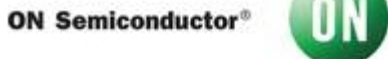
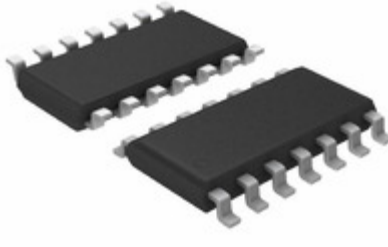


|                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <h2>MC74LCX14DG</h2>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                                                                   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74LCX14DG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERT HEX SCHM 5VIN 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LCX14DG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |


### Spezifikationen

|                                   |                                                    |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------|
| Teilenummer                       | MC74LCX14DG                                        |
| Hersteller                        | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                      | IC INVERT HEX SCHM 5VIN 14-SOIC                    |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannungsversorgung               | 2 V ~ 3.6 V                                        |
| Supplier Device-Gehäuse           | 14-SOIC                                            |
| Serie                             | 74LCX                                              |
| Verpackung                        | Tube                                               |
| Verpackung / Gehäuse              | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                     |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C                                       |
| Anzahl der Eingänge               | 6                                                  |
| Zahl der Schaltkreise             | 6                                                  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 6.5ns @ 3.3V, 50pF                                 |
| Logiktyp                          | Inverter                                           |
| Logikpegel - Low                  | 0.4 V ~ 0.6 V                                      |
| Logikpegel - Hohe                 | 1.7 V ~ 2.2 V                                      |
| Eigenschaften                     | Schmitt Trigger                                    |
| Strom - Ruhende (Max)             | 10µA                                               |
| Strom - hoch, niedrig             | 24mA, 24mA                                         |

MC74LCX14DG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LCX14DG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LCX14DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC74LCX14DG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC74LCX14DR2G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC INV HEX SCHMT LV CMOS<br/>14SOIC</p> |  <p><b>MC74LCX14DTG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC INVERT HEX SCHM 5VIN 14-<br/>TSSOP</p>  |  <p><b>MC74LCX14</b><br/>ON<br/>ON SOP</p>                                                 |  <p><b>MC74LCX139MG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC DCODER/DMUX DUAL 2-4<br/>16SOEIAJ</p>  |
|  <p><b>MC74LCX14DR2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC INV HEX SCHMT LV CMOS<br/>14SOIC</p>               |  <p><b>MC74LCX139MELG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC DCODER/DMUX DUAL 2-4<br/>16SOEIAJ</p> |  <p><b>MC74LCX14DTR2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC INV HEX SCHMT LV CMOS<br/>14TSSOP</p> |  <p><b>MC74LCX139MEL</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC DCODER/DMUX DUAL 2-4<br/>16SOEIAJ</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                                  |                         |                          |                   |                                                  |
|--------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------------------------|
| MC74LCX14DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC74LCX14DG Datenblatt  | MC74LCX14DG-Datenblätter | MC74LCX14DG PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX14DG |
| MC74LCX14DG Electronic                           | MC74LCX14DG-Komponenten | MC74LCX14DG-Verteiler    | MC74LCX14DG-Bild  | MC74LCX14DG-Teil                                 |
| MC74LCX14DG Preis                                | MC74LCX14DG Hersteller  | MC74LCX14DG Bild         | MC74LCX14DG Aktie | MC74LCX14DG Inventar                             |
| MC74LCX14DG Neu                                  | MC74LCX14DG Original    | MC74LCX14DG garantiert   | MC74LCX14DG RFQ   | MC74LCX14DG Online bestellen                     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited