










|   |  |
|---|--|
|  | <h2>MC74LVXT8051MG</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74LVXT8051MG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LVXT8051MG.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                           | MC74LVXT8051MG                                  |
| Hersteller                            | AMI Semiconductor / ON Semiconductor            |
| Beschreibung                          | IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ                       |
| Kategorie                             | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus                            | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannungsversorgung, Single (V +)     | 2 V ~ 6 V                                       |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±)       | -   |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)          | -   |
| Schaltkreis einschalten               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse               | 16-SOEIAJ                                       |
| Serie                                 | -   |
| Verpackung                            | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                  | 16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)                  |
| Betriebstemperatur                    | -55°C ~ 85°C (TA)                               |
| On-State Resistance (Max)             | 25 Ohm  |
| Zahl der Schaltkreise                 | 1   |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 8:1   |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max)      | 100nA   |
| Übersprechen                          | -60dB @ 1MHz                                    |
| Ladungseinspritzung                   | -   |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)        | 8 Ohm   |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))   | 10pF  |
| -3db Bandbreite                       | 80MHz   |

MC74LVXT8051MG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVXT8051MG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVXT8051MG 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 MC74LVXT8051MG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC74LVXT8051MELG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p> |  <p><b>MC74LVXT8051DTRG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>      |  <p><b>MC74LVXT8053DTR2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p> |  <p><b>MC74LVXT8053DR2G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>  |
|  <p><b>MC74LVXT8051DTR2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>               |  <p><b>MC74LVXT8053DR2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p> |  <p><b>MC74LVXT8053M</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>   |  <p><b>MC74LVXT8053DTRG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MC74LVXT8051MG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC74LVXT8051MG Datenblatt  | MC74LVXT8051MG-Datenblätter | MC74LVXT8051MG PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051MG |
| MC74LVXT8051MG Electronic                           | MC74LVXT8051MG-Komponenten | MC74LVXT8051MG-Verteiler    | MC74LVXT8051MG-Bild  | MC74LVXT8051MG-Teil                                 |
| MC74LVXT8051MG Preis                                | MC74LVXT8051MG Hersteller  | MC74LVXT8051MG Bild         | MC74LVXT8051MG Aktie | MC74LVXT8051MG Inventar                             |
| MC74LVXT8051MG Neu                                  | MC74LVXT8051MG Original    | MC74LVXT8051MG garantiert   | MC74LVXT8051MG RFQ   | MC74LVXT8051MG 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