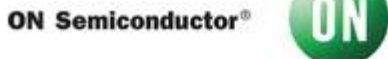
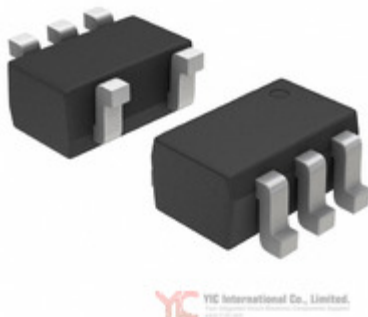


|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MC74VHC1GT02DF2G</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74VHC1GT02DF2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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>            |   |


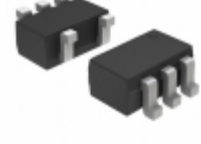
### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | MC74VHC1GT02DF2G                                   |
| Hersteller                        | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                      | IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70                        |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannungsversorgung               | 3 V ~ 5.5 V  |
| Supplier Device-Gehäuse           | SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)                         |
| Serie                             | 74VHC  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353                          |
| Betriebstemperatur                | -55°C ~ 125°C                                      |
| Anzahl der Eingänge               | 2  |
| Zahl der Schaltkreise             | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 7.7ns @ 5V, 50pF                                   |
| Logiktyp                          | NOR Gate   |
| Logikpegel - Low                  | 0.53 V ~ 0.8 V                                     |
| Logikpegel - Hohe                 | 1.4 V ~ 2 V  |
| Eigenschaften                     | -  |
| Strom - Ruhende (Max)             | 1µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 8mA, 8mA   |

MC74VHC1GT02DF2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHC1GT02DF2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHC1GT02DF2G 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 MC74VHC1GT02DF2G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC74VHC1GT00DT1G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP</p> |  <p><b>MC74VHC1GT02DFT1G</b><br/>ON<br/>ON SC70-5</p>                                |  <p><b>MC74VHC1GT00DTT1G</b><br/>ON<br/>MC74VHC1GT00DTT1G ON</p> |  <p><b>MC74VHC1GT02DT1G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSOP</p> |
|  <p><b>MC74VHC1GT02DF1G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p>                |  <p><b>MC74VHC1GT02DFT2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p> |  <p><b>MC74VHC1GT00DFT2G</b><br/>ON<br/>MC74VHC1GT00DFT2G ON</p> |  <p><b>MC74VHC1GT00DTT1</b><br/>ON<br/>ON SOT23-5</p>                                 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| MC74VHC1GT02DF2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC74VHC1GT02DF2G Datenblatt  | MC74VHC1GT02DF2G-Datenblätter | MC74VHC1GT02DF2G PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1GT02DF2G |
| MC74VHC1GT02DF2G Electronic                           | MC74VHC1GT02DF2G-Komponenten | MC74VHC1GT02DF2G-Verteiler    | MC74VHC1GT02DF2G-Bild  | MC74VHC1GT02DF2G-Teil                                 |
| MC74VHC1GT02DF2G Preis                                | MC74VHC1GT02DF2G Hersteller  | MC74VHC1GT02DF2G Bild         | MC74VHC1GT02DF2G Aktie | MC74VHC1GT02DF2G Inventar                             |
| MC74VHC1GT02DF2G Neu                                  | MC74VHC1GT02DF2G Original    | MC74VHC1GT02DF2G garantiert   | MC74VHC1GT02DF2G RFQ   | MC74VHC1GT02DF2G Online bestellen                     |

Contact us: **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