
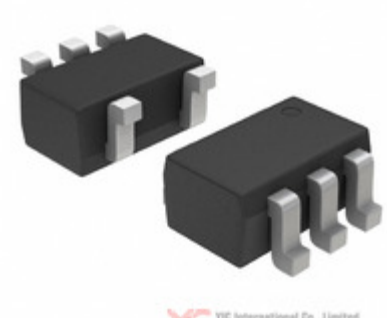



|  |   |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">NLVHC1G32DFT2G</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLVHC1G32DFT2G</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR SGL CMOS 2INP SC-88A   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLVHC1G32DFT2G.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |
| Image may be representation. See specs for product details.                      |   |


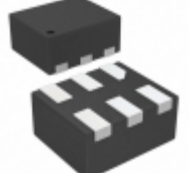






### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">NLVHC1G32DFT2G</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  |
| Beschreibung                              | IC GATE OR SGL CMOS 2INP SC-88A                                       |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                   |
| Spannungsversorgung                       | 2 V ~ 5.5 V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SC-88A (SC-70-5/SOT-353)  |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q100, 74VHC   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353   |
| Andere Namen                              | NLVHC1G32DFT2G-ND   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C   |
| Anzahl der Eingänge                       | 2   |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL         | 7.5ns @ 5V, 50pF  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 41 Weeks  |
| Logiktyp                                  | OR Gate   |
| Logikpegel - Low                          | 0.5 V ~ 1.65 V  |
| Logikpegel - Hohe                         | 1.5 V ~ 3.85 V  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| Eigenschaften                             | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | OR Gate IC 1 Channel SC-88A (SC-70-5/SOT-353)                         |
| Strom - Ruhende (Max)                     | 1µA   |
| Strom - hoch, niedrig                     | 8mA, 8mA  |
| Basisteilenummer                          | 74VHC1G32   |

NLVHC1G32DFT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC1G32DFT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC1G32DFT2G 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 NLVHC1G32DFT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| sein:<br><br><b>NLVHC1G32DFT2G</b><br>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A | <br><b>NLVHC1G86DFT1G</b><br>ON Semiconductor<br>IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70   | <br><b>NLVHC1G32DFT1</b><br>ON Semiconductor<br>IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70       | <br><b>NLVHC1GT04DFT1G</b><br>ON Semiconductor<br>IC GATE INVERTER SNGL 1IN SOT353 |
| <br><b>NLVHC1G32DFT2</b><br>ON<br>NLVHC1G32DFT2 ON   | <br><b>NLVHC1G14DFT1G</b><br>ON Semiconductor<br>IC INVERTER SGL SCHMITT 5TSOP | <br><b>NLVHC1G50DFT2G</b><br>ON Semiconductor<br>IC BUFFER SGL NONINVERT SC88A-5 | <br><b>NLVHC1G32DFT1G</b><br>ON Semiconductor<br>IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70        |

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

NLVHC1G32DFT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor

NLVHC1G32DFT2G Electronic

NLVHC1G32DFT2G Preis

NLVHC1G32DFT2G Neu

NLVHC1G32DFT2G Datenblatt

NLVHC1G32DFT2G-Komponenten

NLVHC1G32DFT2G Hersteller

NLVHC1G32DFT2G Original

NLVHC1G32DFT2G-Datenblätter

NLVHC1G32DFT2G-Verteiler

NLVHC1G32DFT2G Bild

NLVHC1G32DFT2G garantiert

NLVHC1G32DFT2G PDF

NLVHC1G32DFT2G-Bild

NLVHC1G32DFT2G Aktie

NLVHC1G32DFT2G RFQ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC1G32DFT2G

NLVHC1G32DFT2G-Teil

NLVHC1G32DFT2G Inventar

NLVHC1G32DFT2G 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