




|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">NCS20092DTBR2G</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCS20092DTBR2G</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP RRIO DUAL 8TSSOP  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCS20092DTBR2G.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  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                            | <a href="#">NCS20092DTBR2G</a>   |
| Hersteller                             | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                     |
| Beschreibung                           | IC OP AMP RRIO DUAL 8TSSOP   |
| Kategorie                              | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a> |
| Teilstatus                             | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 5.5 V  |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 500µV  |
| Supplier Device-Gehäuse                | 8-TSSOP  |
| Slew Rate                              | 0.17 V/µs  |
| Serie                                  | -  |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)   |
| Ausgabetyt                             | Rail-to-Rail   |
| Betriebstemperatur                     | -40°C ~ 125°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 2  |
| Befestigungsart                        | Surface Mount  |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 350kHz   |
| Strom - Versorgung                     | 23µA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                | 8.5mA  |
| Strom - Eingangsruhe                   | 1pA  |
| Verstärkertyp                          | General Purpose  |
| -3db Bandbreite                        | -  |

NCS20092DTBR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCS20092DTBR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCS20092DTBR2G 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 NCS20092DTBR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>NCS20092DR2G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC OP AMP RRIO DUAL 8SOIC</p>            |  <p><b>NCS20094DR2G</b><br/>ON<br/>NCS20094DR2G ON</p>   |  <p><b>NCS210RMUTAG</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>CURRENT SENSE AMP G=200</p> |  <p><b>NCS20091SQ3T2G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC OP AMP RRIO 350KHZ SC70-5</p> |
|  <p><b>NCS20091SN3T1G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC OP AMP RRIO 350KHZ 5TSOP</p> |  <p><b>NCS20091SN2T1G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC OP AMP RRIO 350KHZ 5TSOP</p> |  <p><b>NCS20094DTBR2G</b><br/>ON<br/>NCS20094DTBR2G ON</p>                                       |  <p><b>NCS20092DMR2G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8</p>                        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                      |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| NCS20092DTBR2G AMI Semiconductor | NCS20092DTBR2G Datenblatt  | NCS20092DTBR2G-Datenblätter | NCS20092DTBR2G PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| NCS20092DTBR2G Electronic        | NCS20092DTBR2G-Komponenten | NCS20092DTBR2G-Verteiler    | NCS20092DTBR2G-Bild  | NCS20092DTBR2G-Teil                  |
| NCS20092DTBR2G Preis             | NCS20092DTBR2G Hersteller  | NCS20092DTBR2G Bild         | NCS20092DTBR2G Aktie | NCS20092DTBR2G Inventar              |
| NCS20092DTBR2G Neu               | NCS20092DTBR2G Original    | NCS20092DTBR2G garantiert   | NCS20092DTBR2G RFQ   | NCS20092DTBR2G 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