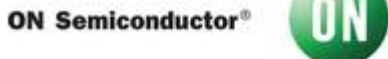

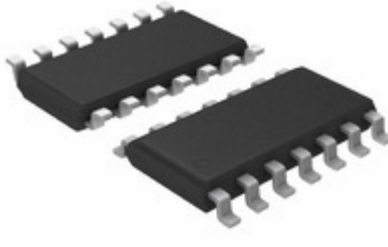


|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">NCV34074VDR2G</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV34074VDR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP QUAD 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV34074VDR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                            | <a href="#">NCV34074VDR2G</a>  |
| Hersteller                             | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                     |
| Beschreibung                           | IC OP AMP QUAD 14SOIC  |
| Kategorie                              | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a> |
| Teilstatus                             | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 44 V, ±1.5 V ~ 22 V  |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 1.5mV  |
| Supplier Device-Gehäuse                | 14-SOIC  |
| Slew Rate                              | 13 V/µs  |
| Serie                                  | Automotive, AEC-Q100   |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   |
| Ausgabotyp                             | -  |
| Betriebstemperatur                     | -  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 4  |
| Befestigungsart                        | Surface Mount  |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 4.5MHz   |
| Strom - Versorgung                     | 1.9mA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                | 30mA   |
| Strom - Eingangsruhe                   | 100nA  |
| Verstärkertyp                          | General Purpose  |
| -3db Bandbreite                        | -  |

NCV34074VDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV34074VDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV34074VDR2G 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 NCV34074VDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>NCV361SNT1G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG OVLO 20V 5TSOP</p> |  <p><b>NCV33375D-3.3R2G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.3V 0.3A 8SOIC</p> |  <p><b>NCV33375ST3.3T3G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.3V 0.3A SOT223</p> |  <p><b>NCV333ASQ3T2G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>PRECISION OP-AMP</p> |
|  <p><b>NCV360SNAET1G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG OVLO 20V 5TSOP</p>            |  <p><b>NCV360SNT1G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG OVLO 20V 5TSOP</p>           |  <p><b>NCV380HMUAJAATBG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC PWR MNGT SWITCH 6UDFN</p>    |  <p><b>NCV33375ST1.8T3G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 1.8V 0.3A SOT223</p>       |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| NCV34074VDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | NCV34074VDR2G Datenblatt  | NCV34074VDR2G-Datenblätter | NCV34074VDR2G PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV34074VDR2G |
| NCV34074VDR2G Electronic                           | NCV34074VDR2G-Komponenten | NCV34074VDR2G-Verteiler    | NCV34074VDR2G-Bild  | NCV34074VDR2G-Teil                                 |
| NCV34074VDR2G Preis                                | NCV34074VDR2G Hersteller  | NCV34074VDR2G Bild         | NCV34074VDR2G Aktie | NCV34074VDR2G Inventar                             |
| NCV34074VDR2G Neu                                  | NCV34074VDR2G Original    | NCV34074VDR2G garantiert   | NCV34074VDR2G RFQ   | NCV34074VDR2G 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