

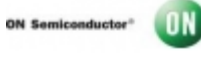
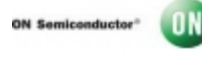

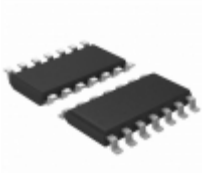
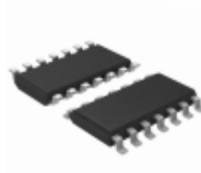
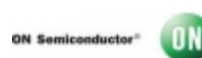

	<h2 style="color: red;">NCV7424DB0R2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV7424DB0R2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX LIN HALF DUP 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV7424DB0R2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2600 pcs 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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV7424DB0R2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC TXRX LIN HALF DUP 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	2600 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Empfänger Hysterese	100mV
Protokoll	LIN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	-

NCV7424DB0R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV7424DB0R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV7424DB0R2G 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 NCV7424DB0R2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV7420D24R2G</b> ON Semiconductor IC TXRX LIN 14SOIC</p>	 <p><b>NCV7425A3</b> ON NCV7425A3 ON</p>	 <p><b>NCV7425DW0R2G</b> ON Semiconductor IC TXRX LIN 150MA LDO REG 16SOIC</p>	 <p><b>NCV7420D26G</b> ON Semiconductor IC TXRX LIN 14SOIC</p>
 <p><b>NCV7420D25R2G</b> ON Semiconductor IC TXRX LIN 14SOIC</p>	 <p><b>NCV7420D26R2G</b> ON Semiconductor IC TXRX LIN 14SOIC</p>	 <p><b>NCV7425DW0G</b> ON Semiconductor IC TXRX LIN 150MA LDO REG 16SOIC</p>	 <p><b>NCV74255V1GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCV74255V1G</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV7424DB0R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV7424DB0R2G Datenblatt	NCV7424DB0R2G-Datenblätter	NCV7424DB0R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7424DB0R2G
NCV7424DB0R2G Electronic	NCV7424DB0R2G-Komponenten	NCV7424DB0R2G-Verteiler	NCV7424DB0R2G-Bild	NCV7424DB0R2G-Teil
NCV7424DB0R2G Preis	NCV7424DB0R2G Hersteller	NCV7424DB0R2G Bild	NCV7424DB0R2G Aktie	NCV7424DB0R2G Inventar
NCV7424DB0R2G Neu	NCV7424DB0R2G Original	NCV7424DB0R2G garantiert	NCV7424DB0R2G RFQ	NCV7424DB0R2G 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