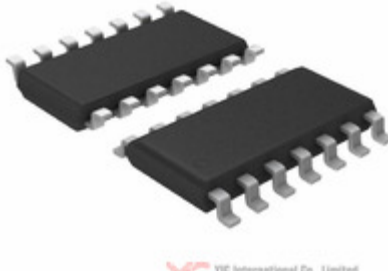




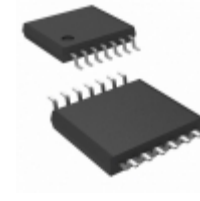



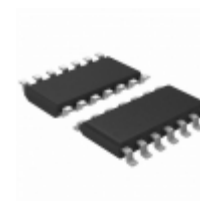
	<h2 style="color: #E67E22;">MC74LVX50DR2G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74LVX50DR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER HEX NON-INVERT 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LVX50DR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 5300 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC74LVX50DR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFFER HEX NON-INVERT 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	5300 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	6
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

MC74LVX50DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVX50DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVX50DR2G 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 MC74LVX50DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MC74LVX50DTG</b> ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 14TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX50DR2</b> ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 14SOIC</p>	 <p><b>MC74LVX50M</b> ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INV 14SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LVX50DT</b> ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 14TSSOP</p>
 <p><b>MC74LVX50DTR2</b> ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 14TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX4245DWR2</b> ON ON SOP</p>	 <p><b>MC74LVX4245DWR2G</b> ON Semiconductor IC TXRX OCT TRANSLATING 24- SOIC</p>	 <p><b>MC74LVX50D</b> ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LVX50DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LVX50DR2G Datenblatt	MC74LVX50DR2G-Datenblätter	MC74LVX50DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX50DR2G
MC74LVX50DR2G Electronic	MC74LVX50DR2G-Komponenten	MC74LVX50DR2G-Verteiler	MC74LVX50DR2G-Bild	MC74LVX50DR2G-Teil
MC74LVX50DR2G Preis	MC74LVX50DR2G Hersteller	MC74LVX50DR2G Bild	MC74LVX50DR2G Aktie	MC74LVX50DR2G Inventar
MC74LVX50DR2G Neu	MC74LVX50DR2G Original	MC74LVX50DR2G garantiert	MC74LVX50DR2G RFQ	MC74LVX50DR2G 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