
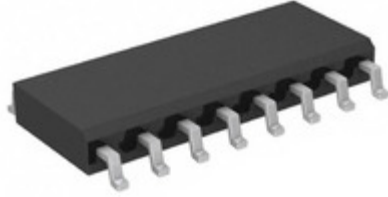
	<h2>MC74LVX257DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74LVX257DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LVX257DR2G.pdf</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. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC74LVX257DR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74LVX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Schaltung	4 x 2:1

MC74LVX257DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVX257DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVX257DR2G 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 MC74LVX257DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC74LVX257DR2</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16SOIC</p>	 <p><b>MC74LVX257DTR2</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX257DR2G SOP3.9</b> ON MC74LVX257DR2G SOP3.9 ON</p>	 <p><b>MC74LVX245MG</b> ON Semiconductor IC BUS TRANSCVR 8BIT 20SOEIAJ</p>
 <p><b>MC74LVX257D</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2CHAN 3ST 16- SOIC</p>	 <p><b>MC74LVX257DT</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2CHAN 3ST 16- TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX257DTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX257DTG</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2CHAN 3ST 16- TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC74LVX257DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Datenblatt</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX257DR2G</a>
<a href="#">MC74LVX257DR2G Electronic</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G-Komponenten</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G-Verteiler</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G-Bild</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G-Teil</a>
<a href="#">MC74LVX257DR2G Preis</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Hersteller</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Bild</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Aktie</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Inventar</a>
<a href="#">MC74LVX257DR2G Neu</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Original</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G garantiert</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G RFQ</a>	<a href="#">MC74LVX257DR2G Online bestellen</a>

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