

	<h2>MC74LCX258DTG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74LCX258DTG</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 2INPUT LV 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LCX258DTG.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="#">MC74LCX258DTG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MUX QUAD 2INPUT LV 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Signalschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schaltung	4 x 2:1

MC74LCX258DTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LCX258DTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LCX258DTG 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 MC74LCX258DTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC74LCX258DR2</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX258DT</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INPUT LV 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX258DG</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INPUT LV 16SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX258DTR2G TSSOP16</b> ON MC74LCX258DTR2G TSSOP16 ON</p>
 <p><b>MC74LCX258DTR2</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX258M</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LCX258D</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INPUT LV 16SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX258DR2G</b> ON Semiconductor IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LCX258DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LCX258DTG Datenblatt	MC74LCX258DTG-Datenblätter	MC74LCX258DTG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX258DTG
MC74LCX258DTG Electronic	MC74LCX258DTG-Komponenten	MC74LCX258DTG-Verteiler	MC74LCX258DTG-Bild	MC74LCX258DTG-Teil
MC74LCX258DTG Preis	MC74LCX258DTG Hersteller	MC74LCX258DTG Bild	MC74LCX258DTG Aktie	MC74LCX258DTG Inventar
MC74LCX258DTG Neu	MC74LCX258DTG Original	MC74LCX258DTG garantiert	MC74LCX258DTG RFQ	MC74LCX258DTG 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