	<h2>MC74LCX138DTR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74LCX138DTR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LCX138DTR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 104 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="#">MC74LCX138DTR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	104 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	Decoder/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	1 x 3:8

MC74LCX138DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LCX138DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LCX138DTR2 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 MC74LCX138DTR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC74LCX138DTR2G</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX138DR2G</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 3-8 16-SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX139DR2</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX138MELG</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 3-8 16-SOEIAJ</p>
 <p><b>MC74LCX139D</b> ON Semiconductor IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX138DR2</b> ON MC74LCX138DR2 ON</p>	 <p><b>MC74LCX138DT</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX138MEL</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 3-8 16-SOEIAJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LCX138DTR2 AMI Semiconductor	MC74LCX138DTR2 Datenblatt	MC74LCX138DTR2-Datenblätter	MC74LCX138DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX138DTR2
MC74LCX138DTR2 Electronic	MC74LCX138DTR2-Komponenten	MC74LCX138DTR2-Verteiler	MC74LCX138DTR2-Bild	MC74LCX138DTR2-Teil
MC74LCX138DTR2 Preis	MC74LCX138DTR2 Hersteller	MC74LCX138DTR2 Bild	MC74LCX138DTR2 Aktie	MC74LCX138DTR2 Inventar
MC74LCX138DTR2 Neu	MC74LCX138DTR2 Original	MC74LCX138DTR2 garantiert	MC74LCX138DTR2 RFQ	MC74LCX138DTR2 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