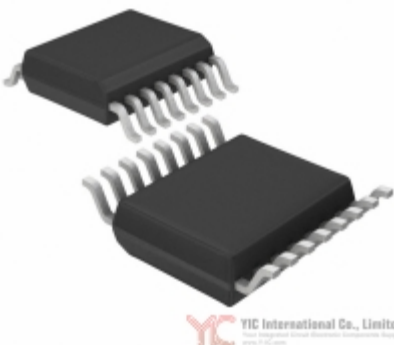



	<h2 style="color: #E67E22;">MC74VHC139DTR2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC74VHC139DTR2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC74VHC139DTR2.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1853 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MC74VHC139DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	1853 pcs Stock
Serie	74VHC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Decoder/Demultiplexer
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Schaltung	1 x 2:4
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Unabhängige Schaltkreise	2
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74VHC139DTR2 ist neu im Original, Suche MC74VHC139DTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74VHC139DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74VHC139DTR2: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC74VHC14DG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SCHMITT INVERTER HEX 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74VHC138DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER 1-8 ADV HS 16-TSSOP</p>	 <p><b>MC74VHC139DR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC</p>	 <p><b>MC74VHC139DR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC</p>
 <p><b>MC74VHC138DTR2G TSSOP16</b> ON MC74VHC138DTR2G TSSOP16 ON</p>	 <p><b>MC74VHC139DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74VHC139D</b> MOT MC74VHC139D MOT</p>	 <p><b>MC74VHC14DR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SCHMITT INVERTER HEX 14-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

MC74VHC00D	MC74VHC00DR2	MC74VHC00DR2G	MC74VHC00DTR2G	MC74VHC02DR2G
MC74VHC04DR2	MC74VHC04DR2G	MC74VHC04DTR2	MC74VHC04DTR2G	MC74VHC08DR2G
MC74VHC08DT	MC74VHC08DTR	MC74VHC08DTR2	MC74VHC125DR2	MC74VHC125DR2G
MC74VHC125DT	MC74VHC125DTR2	MC74VHC125DTR2	MC74VHC125DTR2G	MC74VHC125MEL
MC74VHC126DTR2	MC74VHC132DTR2G	MC74VHC139D	MC74VHC139DR2	MC74VHC139DR2G
MC74VHC139DTR2G	MC74VHC14DTR2	MC74VHC14DTR2G	MC74VHC157DR2	MC74VHC157DR2G
MC74VHC157DTR2	MC74VHC1G00DFT1G	MC74VHC1G00DFT2	MC74VHC1G00DTT1G	MC74VHC1G01DFT1G
MC74VHC1G01DFT2G	MC74VHC1G01DTT1G	MC74VHC1G02DFT1	MC74VHC1G02DFT1G	MC74VHC1G02DFT2
MC74VHC1G02DFT2G	MC74VHC1G02DTT1G	MC74VHC1G03DFT1G	MC74VHC1G03DTT1G	MC74VHC1G04DF
MC74VHC1G04DFT1	MC74VHC1G04DFT1G	MC74VHC1G04DFT2	MC74VHC1G04DFT2G	MC74VHC1G04DFT1

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