









	<h2>MC74AC138N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74AC138N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DECODER/DEMUX 1-8 HS 16DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74AC138N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5786 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC74AC138N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DECODER/DEMUX 1-8 HS 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	5786 pcs Stock
Serie	74AC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Decoder/Demultiplexer
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Schaltung	1 x 3:8
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Unabhängige Schaltkreise	1
Verpackung	Tube

MC74AC138N ist neu im Original, Suche MC74AC138N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74AC138N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74AC138N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC74AC138NG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1-8 HS 16DIP</p>	 <p><b>MC74AC138MG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1:8 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74AC138DR2G SOP3.9</b> MOT/ON MC74AC138DR2G SOP3.9 MOT/ON</p>	 <p><b>MC74AC138DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1:8 16-TSSOP</p>
 <p><b>MC74AC139DR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX DUAL 1-4 16SOIC</p>	 <p><b>MC74AC138MELG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1:8 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74AC139DR2</b> ON MC74AC139DR2 ON</p>	 <p><b>MC74AC138DTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1:8 16-TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC74AC00DR2	↔ MC74AC00DR2G	⇒ MC74AC00DTR2	D MC74AC02DR2G	⇒ MC74AC02DT
⊣ MC74AC04DR2	⊗ MC74AC04DR2G	D MC74AC04DTR2	⇒ MC74AC04DTR2G	⇒ MC74AC04MEL
⊗ MC74AC05DR2	⊣ MC74AC05DR2G	⊗ MC74AC08D	↔ MC74AC08DR2	⇒ MC74AC109DR2
D MC74AC10DR2	⊗ MC74AC10DR2G	⊣ MC74AC10R2	⊗ MC74AC11D	⇒ MC74AC11DR2G
⇒ MC74AC11N	↔ MC74AC125DR2	⊗ MC74AC125DTR2	⊣ MC74AC125N	⇒ MC74AC138DR2
↔ MC74AC139D	⇒ MC74AC139DR2	D MC74AC139N	⊗ MC74AC14N	⊣ MC74AC157DR2
⊗ MC74AC157DR2G	D MC74AC161DR2	⇒ MC74AC161DR2G	↔ MC74AC163DR2	⇒ MC74AC175N
⊣ MC74AC20D	⊗ MC74AC240DW	↔ MC74AC240DWR2	⇒ MC74AC240N	⇒ MC74AC240PWG
⊗ MC74AC244DTR2G	⊣ MC74AC244DW	⊗ MC74AC244DWR2	D MC74AC245N	⇒ MC74AC253DR2G
↔ MC74AC253N	⊗ MC74AC257DR2	⊣ MC74AC257DR2G	⊗ MC74AC258DR2	⇒ MC74AC273DWR2

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