









	<h2 style="color: #e67e22;">MC74HC4053ANG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74HC4053ANG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC4053ANG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">MC74HC4053ANG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	50pF
-3db Bandbreite	120MHz

MC74HC4053ANG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC4053ANG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC4053ANG 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 MC74HC4053ANG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC4053DW</b> MOT MOT SOP7.2</p>	 <p><b>MC74HC4053DTR2G TSSOP16</b> MOT MC74HC4053DTR2G TSSOP16 MOT</p>	 <p><b>MC74HC4053AN</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP</p>	 <p><b>MC74HC4053DWR2</b> MOT MOT SOP16</p>
 <p><b>MC74HC4053AFEL</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4053AF</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4053AFELG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4053DTR2</b> MOTOROLA MOTOROLA TSSOP16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74HC4053ANG AMI Semiconductor	MC74HC4053ANG Datenblatt	MC74HC4053ANG-Datenblätter	MC74HC4053ANG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
MC74HC4053ANG Electronic	MC74HC4053ANG-Komponenten	MC74HC4053ANG-Verteiler	MC74HC4053ANG-Bild	MC74HC4053ANG-Teil
MC74HC4053ANG Preis	MC74HC4053ANG Hersteller	MC74HC4053ANG Bild	MC74HC4053ANG Aktie	MC74HC4053ANG Inventar
MC74HC4053ANG Neu	MC74HC4053ANG Original	MC74HC4053ANG garantiert	MC74HC4053ANG RFQ	MC74HC4053ANG 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