









	<h2>MC74HC4053AFELG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74HC4053AFELG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC4053AFELG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 50 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	<a href="#">MC74HC4053AFELG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	50 pcs Stock
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-SOEIAJ
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
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

MC74HC4053AFELG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC4053AFELG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC4053AFELG 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 MC74HC4053AFELG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC4053ADWG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p><b>MC74HC4053AFEL</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4053ANG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP</p>	 <p><b>MC74HC4053DR2</b> MOT MC74HC4053DR2 MOT</p>
 <p><b>MC74HC4053AF</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4053ADW</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p><b>MC74HC4053AFG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4053AN</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC74HC4053AFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Datenblatt</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG-Datenblätter</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053AFELG</a>
<a href="#">MC74HC4053AFELG Electronic</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG-Komponenten</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG-Verteiler</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG-Bild</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG-Teil</a>
<a href="#">MC74HC4053AFELG Preis</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Hersteller</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Bild</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Aktie</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Inventar</a>
<a href="#">MC74HC4053AFELG Neu</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Original</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG garantiert</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG RFQ</a>	<a href="#">MC74HC4053AFELG Online bestellen</a>

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