


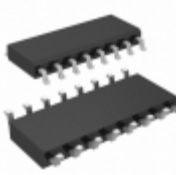




	<p><b>MAX4053AC/D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX4053AC/D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANLG SWITCH CMOS</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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="#">MAX4053AC/D</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ANLG SWITCH CMOS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm Die
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 2pF
-3db Bandbreite	-

MAX4053AC/D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4053AC/D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4053AC/D Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX4053AC/D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4052MJE</b> MAX MAX DIP</p>	 <p><b>MAX4053ACEE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4053ACEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4052ESE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4053ACPE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX4053ACEE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4052ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4052ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4053AC/D Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4053AC/D Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4053AC/D-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4053AC/D PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4053AC/D</a>
<a href="#">MAX4053AC/D Electronic</a>	<a href="#">MAX4053AC/D-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4053AC/D-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4053AC/D-Bild</a>	<a href="#">MAX4053AC/D-Teil</a>
<a href="#">MAX4053AC/D Preis</a>	<a href="#">MAX4053AC/D Hersteller</a>	<a href="#">MAX4053AC/D Bild</a>	<a href="#">MAX4053AC/D Aktie</a>	<a href="#">MAX4053AC/D Inventar</a>
<a href="#">MAX4053AC/D Neu</a>	<a href="#">MAX4053AC/D Original</a>	<a href="#">MAX4053AC/D garantiert</a>	<a href="#">MAX4053AC/D RFQ</a>	<a href="#">MAX4053AC/D 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