


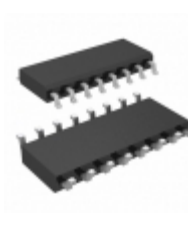




	<h2>MAX4052ACPE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4052ACPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4052ACPE.pdf 2.MAX4052ACPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 325 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4052ACPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	325 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
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	-

MAX4052ACPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4052ACPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4052ACPE 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 MAX4052ACPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4051MJE MAXIM MAX4051MJE MAXIM</p>	 <p>MAX4052ACEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4051ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4052ACSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>
 <p>MAX4052AEEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4052ACEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4052ACSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4052ACPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4052ACPE Maxim Integrated	MAX4052ACPE Datenblatt	MAX4052ACPE-Datenblätter	MAX4052ACPE PDF	Maxim Integrated MAX4052ACPE
MAX4052ACPE Electronic	MAX4052ACPE-Komponenten	MAX4052ACPE-Verteiler	MAX4052ACPE-Bild	MAX4052ACPE-Teil
MAX4052ACPE Preis	MAX4052ACPE Hersteller	MAX4052ACPE Bild	MAX4052ACPE Aktie	MAX4052ACPE Inventar
MAX4052ACPE Neu	MAX4052ACPE Original	MAX4052ACPE garantiert	MAX4052ACPE RFQ	MAX4052ACPE Online bestellen

Contact us: 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