
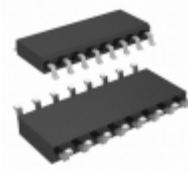







	<h2>MAX4053CPE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4053CPE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4053CPE+.pdf 2.MAX4053CPE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4053CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	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	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	12 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 2pF
-3db Bandbreite	-

MAX4053CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4053CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4053CPE+ 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 MAX4053CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4053AESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4053CSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4053CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4053EEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>
 <p>MAX4053CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4053CEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4053CEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4053EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4053CPE+ Maxim Integrated	MAX4053CPE+ Datenblatt	MAX4053CPE+-Datenblätter	MAX4053CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX4053CPE+
MAX4053CPE+ Electronic	MAX4053CPE+-Komponenten	MAX4053CPE+-Verteiler	MAX4053CPE+-Bild	MAX4053CPE+-Teil
MAX4053CPE+ Preis	MAX4053CPE+ Hersteller	MAX4053CPE+ Bild	MAX4053CPE+ Aktie	MAX4053CPE+ Inventar
MAX4053CPE+ Neu	MAX4053CPE+ Original	MAX4053CPE+ garantiert	MAX4053CPE+ RFQ	MAX4053CPE+ 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