









	<h2 style="color: red;">MAX4560CPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4560CPE+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4560CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	160 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-93dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2.4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 4pF
-3db Bandbreite	-

MAX4560CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4560CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4560CPE+ 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 MAX4560CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4560EEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP</p>	 <p>MAX4560CSE Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16- SOIC</p>	 <p>MAX4560CEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP</p>	 <p>MAX4560CSE+ MAXIM MAX4560CSE+ MAXIM</p>
 <p>MAX4560CSE+T MAXIM MAX4560CSE+T MAXIM</p>	 <p>MAX4560EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP</p>	 <p>MAX4560CPE Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16- DIP</p>	 <p>MAX4560CEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4560CPE+ Maxim Integrated	MAX4560CPE+ Datenblatt	MAX4560CPE+-Datenblätter	MAX4560CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX4560CPE+
MAX4560CPE+ Electronic	MAX4560CPE+-Komponenten	MAX4560CPE+-Verteiler	MAX4560CPE+-Bild	MAX4560CPE+-Teil
MAX4560CPE+ Preis	MAX4560CPE+ Hersteller	MAX4560CPE+ Bild	MAX4560CPE+ Aktie	MAX4560CPE+ Inventar
MAX4560CPE+ Neu	MAX4560CPE+ Original	MAX4560CPE+ garantiert	MAX4560CPE+ RFQ	MAX4560CPE+ 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