







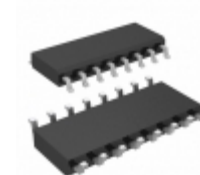
	<h2 style="color: red;">MAX4623CPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4623CPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4623CPE+.pdf 2.MAX4623CPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4623CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
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)	5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 5 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	480pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	250 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	34pF, 34pF
Basisteilenummer	MAX4623
-3db Bandbreite	-

MAX4623CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4623CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4623CPE+ 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 MAX4623CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX4623CSE+ Maxim Integrated DUAL, 5OHM ANALOG SWITCHES</p>	 <p>MAX4622ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4623EPE Maxim Integrated IC SW DUAL 5 OHM DPST 16-DIP</p>	 <p>MAX4623CSE+T Maxim Integrated DUAL, 5 OHM ANALOG SWITCHES</p>
 <p>MAX4623CSE Maxim Integrated IC SW DUAL 5 OHM DPST 16-SOIC</p>	 <p>MAX4623CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p>MAX4622ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4623ESE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4623CPE+ Maxim Integrated	MAX4623CPE+ Datenblatt	MAX4623CPE+-Datenblätter	MAX4623CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX4623CPE+
MAX4623CPE+ Electronic	MAX4623CPE+-Komponenten	MAX4623CPE+-Verteiler	MAX4623CPE+-Bild	MAX4623CPE+-Teil
MAX4623CPE+ Preis	MAX4623CPE+ Hersteller	MAX4623CPE+ Bild	MAX4623CPE+ Aktie	MAX4623CPE+ Inventar
MAX4623CPE+ Neu	MAX4623CPE+ Original	MAX4623CPE+ garantiert	MAX4623CPE+ RFQ	MAX4623CPE+ 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