








	<h2>MAX4600CPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4600CPE
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 16DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4600CPE.pdf 2.MAX4600CPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2583 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4600CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2583 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	160ns, 210ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
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)	1.25 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 1.25 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-65dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-60pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	115pF, 115pF
Basisteilenummer	MAX4600
-3db Bandbreite	-

MAX4600CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4600CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4600CPE 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 MAX4600CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4600CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	 MAX45K100D Vishay Precision Group RES 45.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	 MAX45K000B Vishay Precision Group RES 45K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 MAX4600CAE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
 MAX4600EAE Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16SSOP	 MAX4600CAE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP	 MAX4600EAE+ Maxim Integrated IC ANALOG SW CMOS SPST 16SSOP	 MAX4600CAE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP

MAX4600CPE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Maxim Integrated	MAX4600CPE Datenblatt	MAX4600CPE-Datenblätter	MAX4600CPE PDF	Maxim Integrated MAX4600CPE
MAX4600CPE Electronic	MAX4600CPE-Komponenten	MAX4600CPE-Verteiler	MAX4600CPE-Bild	MAX4600CPE-Teil
MAX4600CPE Preis	MAX4600CPE Hersteller	MAX4600CPE Bild	MAX4600CPE Aktie	MAX4600CPE Inventar
MAX4600CPE Neu	MAX4600CPE Original	MAX4600CPE garantiert	MAX4600CPE RFQ	MAX4600CPE Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited