









	<h2>MAX4600CAE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4600CAE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4600CAE.pdf 2.MAX4600CAE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2680 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	MAX4600CAE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2680 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-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
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-SSOP
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	-

MAX4600CAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4600CAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4600CAE 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 MAX4600CAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4600CAE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4600CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4599EXT-T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p>MAX4600CWE Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16SOIC</p>
 <p>MAX4600CAE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4600CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX459CQH MAXIM MAXIM PLCC</p>	 <p>MAX45K100D Vishay Precision Group RES 45.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>

MAX4600CAE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Maxim Integrated	MAX4600CAE Datenblatt	MAX4600CAE-Datenblätter	MAX4600CAE PDF	Maxim Integrated MAX4600CAE
MAX4600CAE Electronic	MAX4600CAE-Komponenten	MAX4600CAE-Verteiler	MAX4600CAE-Bild	MAX4600CAE-Teil
MAX4600CAE Preis	MAX4600CAE Hersteller	MAX4600CAE Bild	MAX4600CAE Aktie	MAX4600CAE Inventar
MAX4600CAE Neu	MAX4600CAE Original	MAX4600CAE garantiert	MAX4600CAE RFQ	MAX4600CAE 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