



MAX4600CAE+

Teilenummer: **MAX4600CAE+**
 Produktbeschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX4600CAE+.pdf](#) [2.MAX4600CAE+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	MAX4600CAE+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX4600CAE+.pdf 2.MAX4600CAE+.pdf		
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)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 1.25 Ohm 16-SSOP
Strom - Leakage (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	-		

Verwandte Produkte

<p>MAX45K100D Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 45.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Herunterladen: MAX45K100D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4600CAE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Herunterladen: MAX4600CAE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX45K000B Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 45K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Herunterladen: MAX45K000B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4600EAE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANALOG SW CMOS SPST 16SSOP Herunterladen: MAX4600EAE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX459CQH-D Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 44PLCC Herunterladen: MAX459CQH-D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4600CWE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16SOIC Herunterladen: MAX4600CWE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4600CAE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Herunterladen: MAX4600CAE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4600EAE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16SSOP Herunterladen: MAX4600EAE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4599EXT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH SPDT SC70-6 Herunterladen: MAX4599EXT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4599EXT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH SPDT SC70-6 Herunterladen: MAX4599EXT-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4600CPE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP Herunterladen: MAX4600CPE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4600CPE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP Herunterladen: MAX4600CPE.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX4600CAE+
- MAX4600CAE+ Preis
- MAX4600CAE+ PDF-Datenblatt
- MAX4600CAE+ Aktie
- Maxim Integrated MAX4600CAE+
- Maxim Integrated MAX4600CAE+
- MAX4600CAE+-Verteiler
- MAX4600CAE+ Bilder
- MAX4600CAE+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX4600CAE+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX4600CAE+ Lieferant
- MAX4600CAE+-Bild
- MAX4600CAE+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX4600CAE+
- Maxim Integrated-Verteiler