



MAX4700CAE

Teilenummer: **MAX4700CAE**
 Produktbeschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [1.MAX4700CAE.pdf](#) [2.MAX4700CAE.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	MAX4700CAE	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	1.MAX4700CAE.pdf 2.MAX4700CAE.pdf		
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns	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	550pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	90 mOhm	Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	115pF, 115pF
Basisteilenummer	MAX4700	-3db Bandbreite	-

Verwandte Produkte

<p>MAX4696EBT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANLG SWITCH SPST/SPDT UCSP Herunterladen: MAX4696EBT-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX46K350B Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 46.35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Herunterladen: MAX46K350B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4699ETE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPDT 16TQFN Herunterladen: MAX4699ETE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4700EAE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL 1.25 OHM SPST 16-SSOP Herunterladen: MAX4700EAE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4700CWE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL 1.25 OHM SPST 16-SOIC Herunterladen: MAX4700CWE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4699ETE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPDT 16TQFN Herunterladen: MAX4699ETE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4696EBT Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANLG SWITCH SPST/SPDT UCSP Herunterladen: MAX4696EBT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4700CAE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Herunterladen: MAX4700CAE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4700CPE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL 1.25 OHM SPST 16-DIP Herunterladen: MAX4700CPE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4700EAE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL 1.25 OHM SPST 16-SSOP Herunterladen: MAX4700EAE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4700CAE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Herunterladen: MAX4700CAE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX46K000B Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 46K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Herunterladen: MAX46K000B.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX4700CAE
- MAX4700CAE Preis
- MAX4700CAE PDF-Datenblatt
- MAX4700CAE Aktie
- Maxim Integrated MAX4700CAE
- Maxim Integrated MAX4700CAE
- MAX4700CAE-Verteiler
- MAX4700CAE Bilder
- MAX4700CAE Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX4700CAE
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX4700CAE Lieferant
- MAX4700CAE-Bild
- MAX4700CAE-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX4700CAE
- Maxim Integrated-Verteiler