



MAX4680CAE+T

Hersteller Teilenummer:	MAX4680CAE+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
Datenblätter:	MAX4680CAE+T(1).pdf MAX4680CAE+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4680CAE+T 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie MAX4680CAE+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4680CAE+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4680CAE+T: Info@IC-Components.com



















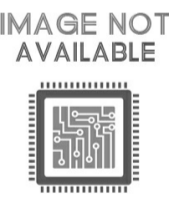



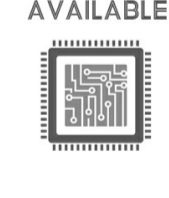
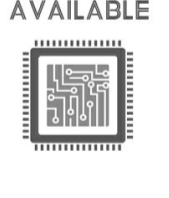

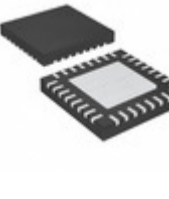




Die Spezifikationen von MAX4680CAE+T

Teilenummer	MAX4680CAE+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX4680	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 1.25 Ohm 16-SSOP
Zahl der Schaltkreise	2	-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1	Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	1.25 Ohm	Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	90 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns	Ladungseinspritzung	55pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	115pF, 115pF	Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-65dB @ 1MHz	Bestandsmenge	900 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul	Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX4680CAE+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4680CAE+T	MAX4680CAE+T-Teil	MAX4680CAE+T Preis	MAX4680CAE+T-Vertriebspartner
MAX4680CAE+T Technisch	MAX4680CAE+T-Bestand	MAX4680CAE+T Inventar	MAX4680CAE+T Lieferant
MAX4680CAE+T Online-Bestellung	MAX4680CAE+T-Anfrage	MAX4680CAE+T-Bild	MAX4680CAE+T Bild
MAX4680CAE+T pdf	MAX4680CAE+T-Datenblatt	MAX4680CAE+T-Datenblatt	MAX4680CAE+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4680CAE+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4680CAE+T	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4684ETB-T Beschreibung: MAX4684ETB-T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 21 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684EUB+ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684EBC-T Beschreibung: MAX4684EBC-T MAXIM LPP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4684ETB-TS Beschreibung: MAX4684ETB-TS MAXIM SOT23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4674E Beschreibung: MAX4674E MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4675EUT Beschreibung: MAX4675EUT MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4676EUT+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4678EUE+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4674EUE-T Beschreibung: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4684EBC-T10 Beschreibung: MAX4684EBC-T10 MAXIM UCSP-10P Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684EUB-T Beschreibung: MAX4684EUB-T MAXIM 10 MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX467CPE Beschreibung: MAX467CPE MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4684EUB+T Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684ETB+T Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684ETB Beschreibung: MAX4684ETB M QFN Hersteller: M Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4674EGE-T Beschreibung: MAX4674EGE-T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684EUB Beschreibung: MAX4684EUB MAXIM MSOP-10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4674EEE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4684ETB+ Beschreibung: MAX4684ETB+ MAXIM 10-DFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4674EGE-TS Beschreibung: MAX4674EGE-TS MAXIM QFN-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4675EUT+T Beschreibung: IC SWITCH SPST SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4674EUE Beschreibung: MAX4674EUE MAXIM TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684EBC Beschreibung: MAX4684EBC MAXIM BGA Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4684EBC+ Beschreibung: MAX4684EBC+ MAXIM UCSP-12 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4674EUE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4670ETJ+T Beschreibung: IC PROTECTION SWITCH 32TOFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4680EAE Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4678EUE Beschreibung: MAX4678EUE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4676EUT+ Beschreibung: MAX4676EUT+ MAXIM SOT23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4680CWE Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong