



MAX4581CPE

Hersteller Teilenummer:	MAX4581CPE
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Datenblätter:	MAX4581CPE.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4581CPE 100% New Original 2777 Stk. Auf Lager, finden MAX4581CPE Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX4581CPE Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX4581CPE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX4581CPE

Teilenummer	MAX4581CPE	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns	Schaltkreis einschalten	-
Serie	-	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm	Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 80 Ohm	Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-78dB @ 1MHz	Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm	Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 18pF
-3db Bandbreite	-	Bestandsmenge	2777 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul	Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MAX4581CPE enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4581CPE	MAX4581CPE-Teil	MAX4581CPE Preis	MAX4581CPE-Verteiler
MAX4581CPE Technisch	MAX4581CPE Aktie	MAX4581CPE-Inventar	MAX4581CPE Lieferant
MAX4581CPE Online Bestellung	MAX4581CPE-Anfrage	MAX4581CPE-Bild	MAX4581CPE Bild
MAX4581CPE pdf	MAX4581CPE Datenblatt	MAX4581CPE Datenblatt	MAX4581CPE pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX4581CPE-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4581CPE	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX4581CEE Beschreibung: MAX4581CEE MAX QSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581AUE Beschreibung: MAX4581AUE MAXIM TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX457EPA+ Beschreibung: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4581EEE Beschreibung: MAX4581EEE MAX QSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581AUE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CUE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX457CSA+T Beschreibung: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX457EPA Beschreibung: MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4580CAE Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4581CSE+T SOP16 Beschreibung: MAX4581CSE+T SOP16 MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581ESE Beschreibung: MAX4581ESE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4580CWE Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4581CEE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581EPE Beschreibung: MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CUE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4581CSE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CSE-T Beschreibung: MAX4581CSE-T MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CSE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2699 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX457CPA Beschreibung: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581ASE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX457CSA Beschreibung: IC AMP DUAL VIDEO 70MHZ 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4581EEEE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CUE Beschreibung: MAX4581CUE MAXIM TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581EEEE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4572CEI+T Beschreibung: IC AUDIO/VIDEO SWITCH 28QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CEE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4574CEI+T Beschreibung: IC AUDIO/VIDEO SWITCH 28QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4581EPE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581CSE Beschreibung: MAX4581CSE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4581EGE+T Beschreibung: IC MUX 8:1 150 OHM 16QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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 Gebiete, Hongkong