



MAX4614CSD+

Hersteller Teilenummer:	MAX4614CSD+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Datenblätter:	MAX4614CSD+(1).pdf MAX4614CSD+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4614CSD+ 100% New Original 4200 Stk. Auf Lager, finden MAX4614CSD+ Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX4614CSD+ Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX4614CSD+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX4614CSD+

Teilenummer	MAX4614CSD+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 10ns	Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 10 Ohm 14-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA	Übersprechen	-96dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	6.5pC	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF	Basisteilenummer	MAX4614
-3db Bandbreite	70MHz	Bestandsmenge	4200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul	Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX4614CSD+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4614CSD+	MAX4614CSD+-Teil	MAX4614CSD+ Preis	MAX4614CSD+-Verteiler
MAX4614CSD+ Technisch	MAX4614CSD+ Aktie	MAX4614CSD+-Inventar	MAX4614CSD+ Lieferant
MAX4614CSD+ Online Bestellung	MAX4614CSD+-Anfrage	MAX4614CSD+-Bild	MAX4614CSD+ Bild
MAX4614CSD+ pdf	MAX4614CSD+ Datenblatt	MAX4614CSD+ Datenblatt	MAX4614CSD+ pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX4614CSD+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4614CSD+	

Sie können auch interessiert sein:

MAX4614EUD-T Beschreibung: MAX4614EUD-T MAXIM TSSOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4613EUE-T Beschreibung: MAX4613EUE-T MAXIM TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4613CUE+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2883 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4613CPE Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4615CPD Beschreibung: IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614CUD+T Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2883 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4614CUD+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4611ESD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4611ESD+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4615ASD Beschreibung: MAX4615ASD MAX SOP14 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614CUD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614ESD+T Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4614EUD+T Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4612CPD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614CSD+T Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4612EUD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614EUD+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4611CUD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 17400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4611CSD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614CPD+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614CSD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4614EUD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4615CPD+ Beschreibung: MAX4615CPD+ MAX DIP14 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4612ESD+T Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4614CUD-T Beschreibung: MAX4614CUD-T MAXIM TSSOP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614ESD+ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4613ETE Beschreibung: MAX4613ETE MAXIM QFN16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
MAX4614ESD Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4613CUE Beschreibung: MAXIM 16TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2749 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	MAX4614CPD Beschreibung: MAXIM DIP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2874 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 Gebiete, Hongkong