



MAX4614CSD+

fabbricante Numero di parte:	MAX4614CSD+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Schede tecniche:	MAX4614CSD+(1).pdf MAX4614CSD+(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX4614CSD+ 100% nuovi pezzi originali 4200 disponibili, trova prezzi MAX4614CSD+, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MAX4614CSD+ Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MAX4614CSD+: Info@IC-Components.com



















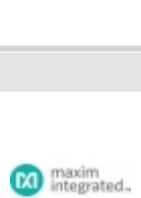
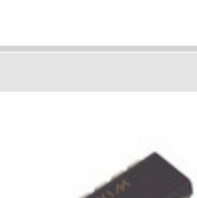
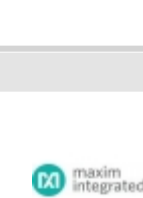
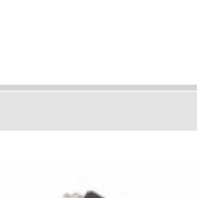




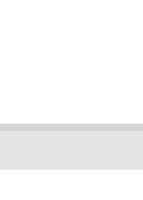
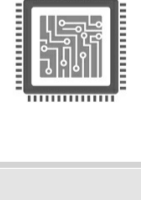

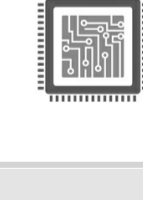
Le specifiche di MAX4614CSD+

Numero di parte	MAX4614CSD+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Alimentazione di tensione, singola (V +)	2 V ~ 5.5 V	Alimentazione di tensione, Dual (V ±)	-
Tempo di commutazione (Ton, Toff) (Max)	12ns, 10ns	Circuito di commutazione	SPST - NO
Contenitore dispositivo fornitore	14-SOIC	Serie	-
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C (TA)	Resistenza sullo stato (Max)	10 Ohm
Numero di circuiti	4	Circuito di Multiplexer / Demultiplexer	1:1
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Descrizione dettagliata	4 Circuit IC Switch 1:1 10 Ohm 14-SOIC
Corrente - perdita (IS (disattivato)) (massimo)	1nA	crosstalk	-96dB @ 100kHz
Iniezione di carica	6.5pC	Corrispondenza canale-canale (ΔRon)	200 mOhm
Capacità canale (CS (disattivato), CD (disattivato))	5pF, 5pF	Numero di parte base	MAX4614
-3 dB Larghezza di banda	70MHz	Quantità di magazzino	4200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-interruttori analogici, multiplexer, D	Descrizione	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con MAX4614CSD+

Maxim Integrated MAX4614CSD+	MAX4614CSD+ parte	MAX4614CSD+ Prezzo	Distributore MAX4614CSD+
MAX4614CSD+ tecnico	Stock MAX4614CSD+	Inventario MAX4614CSD+	MAX4614CSD+ Fornitore
Ordine online MAX4614CSD+	MAX4614CSD+ Richiesta	Immagine MAX4614CSD+	Immagine MAX4614CSD+
MAX4614CSD+ pdf	Scheda tecnica MAX4614CSD+	Scheda tecnica MAX4614CSD+	MAX4614CSD+ pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MAX4614CSD+	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated MAX4614CSD+	

Potresti essere anche interessato:

 MAX4614EUD-T Descrizione: MAX4614EUD-T MAXIM TSSOP14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2710 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4613EUE-T Descrizione: MAX4613EUE-T MAXIM TSSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2881 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4613CUE+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2883 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4613CPE Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2868 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4615CPD Descrizione: IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2620 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614CUD+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2748 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4614CUD+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4611ESD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4611ESD+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4615ASD Descrizione: MAX4615ASD MAX SOP14 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614CUD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614ESD+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4614EUD+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4612CPD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614CSD+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2662 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4612EUD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614EUD+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2754 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4611CUD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4611CSD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614CPD+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614CSD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2703 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4614EUD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4615CPD+ Descrizione: MAX4615CPD+ MAX DIP14 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4612ESD+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4614CUD-T Descrizione: MAX4614CUD-T MAXIM TSSOP-14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614ESD+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4613ETE Descrizione: MAX4613ETE MAXIM QFN16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX4614ESD Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4613CUE Descrizione: MAXIM 16TSSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX4614CPD Descrizione: MAXIM DIP-14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong