



### MAX4614CSD+

Modo di spedizione:

fabbricante Numero di parte: **Produttore / Marca** Parte della descrizione: **Schede tecniche:** 

**Stato Lead senza piombo / RoHS:** Condizione di scorta: Nave da:

MAX4614CSD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC MAX4614CSD+(1).pdf MAX4614CSD+(2).pdf Senza piombo / Conforme RoHS

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS

Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.

**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 $\pm$ )	-
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:



maxim integrated...

### MAX4614EUD-T **Descrizione:** MAX4614EUD-T MAXIM TSSOP14

**MAX4613CPE** 

disponibili.

**Produttori:** MAXIM **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2710 disponibili.

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 16DIP

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2868

Citazione:

**Produttori:** Maxim Integrated

RFQ Citazione:

RFQ



### **Descrizione:** MAX4613EUE-T MAXIM TSSOP **Produttori:** MAXIM

**MAX4615CPD** 

**MAX4611ESD** 

**Produttori:** Maxim Integrated

MAX4613EUE-T

disponibili. **RFQ** 

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2881

Citazione:

**Descrizione:** IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP **Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2620

disponibili. RFQ Citazione:

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500

Citazione:



maxim integrated...

### **Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2883

disponibili.

MAX4613CUE+

MAX4614CUD+T **Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP

Citazione:

Citazione:

RFQ

RFQ

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP

**Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2748 disponibili.



### **Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP **Produttori:** Maxim Integrated

MAX4614CUD+

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili. RFQ Citazione:

MAX4615ASD

**Descrizione:** MAX4615ASD MAX SOP14 Produttori: MAX

Citazione: RFQ



maxim integrated...

### **MAX4614CUD** Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP

disponibili.

**Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.

Citazione:

RFQ

RFQ



maxim integrated...

# **Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC

MAX4611ESD+

**Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. RFQ Citazione:



**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili.



## **MAX4612CPD**

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14DIP Produttori: Maxim Integrated

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000

Citazione:



# **Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC

MAX4614ESD+T

**Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili. RFQ

Citazione:



**Produttori:** Maxim Integrated

MAX4614EUD+T

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. RFQ Citazione:

Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP



disponibili.

RFQ

**MAX4614EUD+** 



# MAX4614CSD+T

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC **Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2662 disponibili.

disponibili.



# Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP

disponibili.

**MAX4612EUD** 

**Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.

RFQ Citazione:



### Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP **Produttori:** Maxim Integrated

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2754 disponibili.

Citazione: RFQ



**MAX4611CUD** Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP **Produttori:** Maxim Integrated

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 17400

Citazione:

Citazione:

Citazione:

RFQ

RFQ

RFQ



**MAX4611CSD Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC **Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500

Citazione:



**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

### **Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14DIP Produttori: Maxim Integrated

MAX4614CPD+

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili.

Citazione: RFQ maxim integrated...

## MAX4614CSD

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC **Produttori:** Maxim Integrated **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 2703 disponibili.



### Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP **Produttori:** Maxim Integrated

MAX4614EUD

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: RFQ

RFQ

maxim integrated...

### **Descrizione:** MAX4615CPD+ MAX DIP14 Produttori: MAX

**MAX4615CPD+** 

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili RFQ Citazione:

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC



maxim integrated...

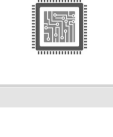
# **Produttori:** Maxim Integrated

MAX4612ESD+T

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili RFQ Citazione:

**Descrizione:** MAX4613ETE MAXIM QFN16

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC



**IMAGE NOT** 

**AVAILABLE** 

## Produttori: MAXIM

MAX4614ESD

**Produttori:** Maxim Integrated

MAX4614CUD-T

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: RFQ

**Descrizione:** MAX4614CUD-T MAXIM TSSOP-14

### **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.

MAX4614ESD+

Produttori: Maxim Integrated

Citazione: RFQ

RFQ



# disponibili.

**Descrizione:** MAXIM DIP-14

Produttori: MAXIM

**MAX4613ETE** 

Produttori: MAXIM

Citazione: RFQ MAX4614CPD

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874

Citazione:

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831

disponibili.

**RFQ** 



**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 RFQ Citazione:

**Descrizione:** IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC



**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

### **Produttori:** MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749

**MAX4613CUE** 

disponibili. Citazione:

Descrizione: MAXIM 16TSSOP



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

IC Components Ltd è distributore di componenti elettronici IC e condensatori @ 2018 IC-Components.com Tutti i diritti riservati.