

MAX4907FELA+T

fabricante Numero di parte:	MAX4907FELA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC USB SWITCH DUAL 1X2 8UDFN
Schede tecniche:	MAX4907FELA+T(1).pdf MAX4907FELA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX4907FELA+T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX4907FELA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX4907FELA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX4907FELA+T: Info@IC-Components.com







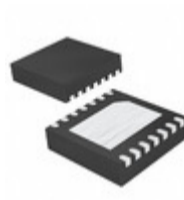











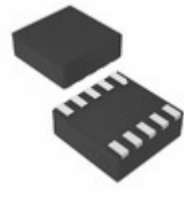


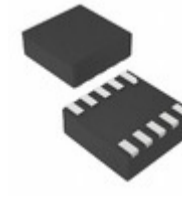
Le specifiche di MAX4907FELA+T

Numero di parte	MAX4907FELA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-WDFDN	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore dispositivo fornitore	8-uDFN (2x2)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	USB Switch IC 2 Channel 8-uDFN (2x2)	Caratteristiche	USB 2.0
Numero di canali	2	applicazioni	USB
-3 dB Larghezza di banda	1GHz	Circuito di Multiplexer / Demultiplexer	1:1
Circuito di commutazione	SPST	Resistenza sullo stato (Max)	7 Ohm
Alimentazione di tensione, singola (V +)	3 V ~ 3.6 V	Alimentazione di tensione, Dual (V ±)	-
Altri nomi	MAX4907FELA+TDKR	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-interruttori analogici-scopo speciale	Descrizione	IC USB SWITCH DUAL 1X2 8UDFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX4907FELA+T

Maxim Integrated MAX4907FELA+T	Parte MAX4907FELA+T	Prezzo MAX4907FELA+T	Distributore MAX4907FELA+T
MAX4907FELA+T tecnico	Azione MAX4907FELA+T	Inventario MAX4907FELA+T	Fornitore MAX4907FELA+T
Ordine online MAX4907FELA+T	Richiesta MAX4907FELA+T	Immagine MAX4907FELA+T	Immagine MAX4907FELA+T
MAX4907FELA+T pdf	Datasheet MAX4907FELA+T	Scheda tecnica MAX4907FELA+T	Scheda tecnica MAX4907FELA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX4907FELA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4907FELA+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX489EPD+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490ECPA+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX490 Descrizione: MAX490 MAXICOR DIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX490ECSA+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4909EWC+T Descrizione: MAX4909EWC+T MAXIM WLP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4901EBL+T Descrizione: IC SWITCH DUAL SPST 9UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX490CSA+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490CPA Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4908ETD+T Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX490CSA+T Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX490ECSA-T Descrizione: MAX490ECSA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490CPA+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX489ESD+T Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX489ESD+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX489EESD+T Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4906FELB Descrizione: MAX4906FELB MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490CUA+T Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490CSA Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX489EESD Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490ECPA Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4906EFELB+ Descrizione: MAX4906EFELB+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4906ELB+ Descrizione: MAX4906ELB+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490ECSA+T Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX490ECSA Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4906EFELB+T Descrizione: IC USB SWITCH DUAL 1X2 10UDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX489EESD+ Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX489EPD Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX489ESD Descrizione: MAX489ESD MAXIM SMD Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4906FELB+T Descrizione: IC USB SWITCH DUAL 1X2 10UDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4908ETD+CFD Descrizione: MAX4908ETD+CFD MAXIM DFN14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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, Nuovi territori, Hong Kong