



MAX4786EXS+T

fabricante Numero di parte:	MAX4786EXS+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC SWITCH 1X1 SC70-4
Schede tecniche:	MAX4786EXS+T(1).pdf MAX4786EXS+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX4786EXS+T 100% nuovi pezzi originali 2500 in magazzino, trova il prezzo MAX4786EXS+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX4786EXS+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX4786EXS+T: Info@IC-Components.com













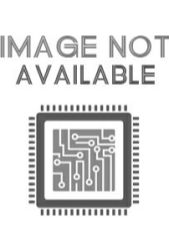








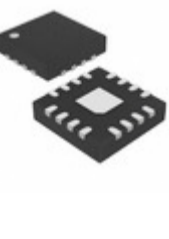





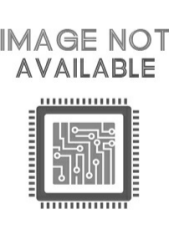


Le specifiche di MAX4786EXS+T

Numero di parte	MAX4786EXS+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX4786	Contenitore / involucro	SC-82A, SOT-343
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SC-70-4	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Current Limiting Regulator 50mA SC-70-4	Tensione - Ingresso	2.3 V ~ 5.5 V
Funzione	Current Limiting	Corrente - Uscita	50mA
Metodo di rilevazione	-	Precisione	-
Quantità di magazzino	2500 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-regolamento/gestione corrente
Descrizione	IC SWITCH 1X1 SC70-4	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX4786EXS+T

Maxim Integrated MAX4786EXS+T	Parte MAX4786EXS+T	Prezzo MAX4786EXS+T	Distributore MAX4786EXS+T
MAX4786EXS+T tecnico	Azione MAX4786EXS+T	Inventario MAX4786EXS+T	Fornitore MAX4786EXS+T
Ordine online MAX4786EXS+T	Richiesta MAX4786EXS+T	Immagine MAX4786EXS+T	Immagine MAX4786EXS+T
MAX4786EXS+T pdf	Datasheet MAX4786EXS+T	Scheda tecnica MAX4786EXS+T	Scheda tecnica MAX4786EXS+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX4786EXS+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4786EXS+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX477EPA Descrizione: MAX477EPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4784EUE Descrizione: MAX4784EUE MAXIM TSSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX478ESA+ Descrizione: MAX478ESA+ MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4781ETE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4788ELT+ Descrizione: MAX4788ELT+ MAXIM QFN-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4788EXS+T Descrizione: IC SWITCH 1X1 SC70-4 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4783ETE+ Descrizione: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX478ESA Descrizione: IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4783EUE Descrizione: MAX4783EUE MAXIM TSSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4784EGE Descrizione: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX477EUK+T Descrizione: MAX477EUK+T MAXIM SOT23-5 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX478CSA+T Descrizione: MAX478CSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4782EUE Descrizione: MAX4782EUE MAX TSSOP16 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4786EXS-T Descrizione: MAX4786EXS-T MAXIM SOT343 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4782EUE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4789EUK+T Descrizione: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4787EXK-T Descrizione: IC SWITCH 1X1 SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4781EUE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX478CSA Descrizione: IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX478CSA-T Descrizione: IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX478EPA Descrizione: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4780ETE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4781EUE Descrizione: MAX4781EUE MAX TSSOP16 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4789EUK+ Descrizione: MAX4789EUK+ MAXIM SOT23-5 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX4785EXK+T Descrizione: IC ANALOG SWITCH 1X1 SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX477ESA Descrizione: MAX477ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX478CPA Descrizione: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX478ESA+T Descrizione: MAX478ESA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX4787EXK+T Descrizione: IC SWITCH 1X1 SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX477ESA+ Descrizione: MAX477ESA+ Maxim SOP8 Produttori: Maxim Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="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, Nuovi territori, Hong Kong