



MAX1999EEI+T

fabricante Numero di parte:	MAX1999EEI+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28QSOP
Schede tecniche:	MAX1999EEI+T(1).pdf MAX1999EEI+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX1999EEI+T 100% nuovi pezzi originali 3000 in magazzino, trova il prezzo MAX1999EEI+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX1999EEI+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX1999EEI+T: Info@IC-Components.com

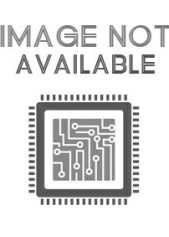
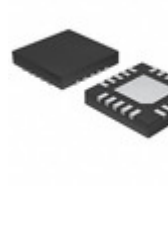

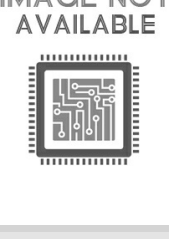



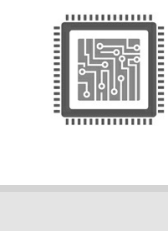

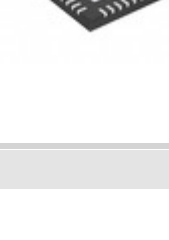

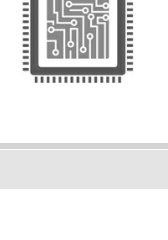








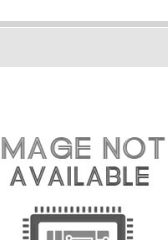
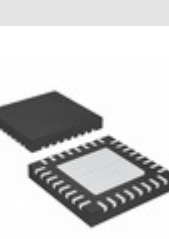

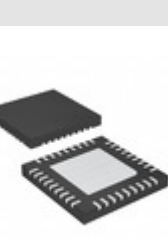

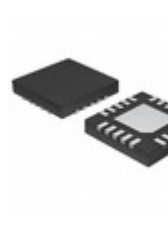
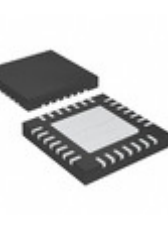



Le specifiche di MAX1999EEI+T

Numero di parte	MAX1999EEI+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX1999	Contenitore / involucro	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	28-QSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2) 200kHz ~ 500kHz 28-QSOP	Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 24 V
Frequenza - commutazione	200kHz ~ 500kHz	Numero di uscite	4
Topologia	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2)	Tensione / Corrente - Uscita 1	Controller
Tensione / Corrente - Uscita 2	Controller	Tensione / corrente - Uscita 3	3.3V, 100mA
w / LED Driver	No	w / Supervisor	No
w / Sequencer	Yes	Quantità di magazzino	3000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-commutazione lineare +	Descrizione	IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28QSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX1999EEI+T

Maxim Integrated MAX1999EEI+T	Parte MAX1999EEI+T	Prezzo MAX1999EEI+T	Distributore MAX1999EEI+T
MAX1999EEI+T tecnico	Azione MAX1999EEI+T	Inventario MAX1999EEI+T	Fornitore MAX1999EEI+T
Ordine online MAX1999EEI+T	Richiesta MAX1999EEI+T	Immagine MAX1999EEI+T	Immagine MAX1999EEI+T
MAX1999EEI+T pdf	Datasheet MAX1999EEI+T	Scheda tecnica MAX1999EEI+T	Scheda tecnica MAX1999EEI+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX1999EEI+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX1999EEI+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1999EEI+T Descrizione: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX20002ATPB/V+T Descrizione: IC REG BUCK PROG/3.3V 2A 20TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1999EEI-TS Descrizione: MAX1999EEI-TS MAX SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1999EEI SSOP28 Descrizione: MAX1999EEI SSOP28 MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19985AETX+T Descrizione: IC MIXER 700MHZ-1GHZ DWN 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX199AAEI Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX199BEWI Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX20021AIA/V+ Descrizione: MAX20021AIA/V+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1999EEI+ Descrizione: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX19995ETX+ Descrizione: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX199AAEWI Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1993ETG-TG05 Descrizione: MAX1993ETG-TG05 MAXIM TQFN-24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1999EEI+TG05 Descrizione: MAX1999EEI+TG05 MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1999EEI+TGC1 Descrizione: MAX1999EEI+TGC1 MAXIM QSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX20021AIA/V+T Descrizione: MAX20021AIA/V+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1997ETJ Descrizione: MAX1997ETJ MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1999EEI-T Descrizione: MAX1999EEI-T MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19994AETX+T Descrizione: IC MIXER 1.2-2GHZ DWNCNV 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1999EEEE Descrizione: MAX1999EEEE MAX SOP-28 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19996AETP+T Descrizione: IC MIXER 2-3.9GHZ DWNCNV 20TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1997ETJ+ Descrizione: IC PWR SUPPLY TFT LCD 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX19993ETX+T Descrizione: IC MIXER 1.2-1.7GHZ DWN 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1999EEI Descrizione: MAX1999EEI MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX20010A Descrizione: MAX20010A MAXIM TQFN-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1997ETJ+T Descrizione: IC PWR SUPPLY TFT LCD 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1999EEI+TG Descrizione: MAX1999EEI+TG MAXIM SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19997AETX+T Descrizione: IC MIXER 1.8-2.9GHZ DWN 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX199BCWI Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX20003ATPA/V+T Descrizione: IC REG BUCK PROG/5V 3A SYNC TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX20021ATIA/V+ Descrizione: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 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