



MAX3395EETC+T

fabricante Numero di parte:	MAX3395EETC+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12TQFN
Schede tecniche:	MAX3395EETC+T(1).pdf MAX3395EETC+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX3395EETC+T 100% nuovi pezzi originali 600 in magazzino, trova il prezzo MAX3395EETC+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX3395EETC+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX3395EETC+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX3395EETC+T

Numero di parte	MAX3395EETC+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	12-WQFN Exposed Pad	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	12-TQFN (4x4)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 6Mbps 12-TQFN (4x4)
Tipo di uscita	Open Drain, Push-Pull, Tri-State	Caratteristiche	Auto-Direction Sensing, Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown Protection
Numero di circuiti	1	Data Rate	6Mbps
Segnale di ingresso	-	Segnale di uscita	-
Tipo di traduttore	Voltage Level	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Bidirectional
Canali per circuito	4	Tensione - VCCA	1.2V ~ 5.5V
Tensione - VCCB	1.65V ~ 5.5V	Altri nomi	MAX3395EETC+TCT
Quantità di magazzino	600 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-traduttori, cambio di livello
Descrizione	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12TQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX3395EETC+T

Maxim Integrated MAX3395EETC+T	Parte MAX3395EETC+T	Prezzo MAX3395EETC+T	Distributore MAX3395EETC+T
MAX3395EETC+T tecnico	Azione MAX3395EETC+T	Inventario MAX3395EETC+T	Fornitore MAX3395EETC+T
Ordine online MAX3395EETC+T	Richiesta MAX3395EETC+T	Immagine MAX3395EETC+T	Immagine MAX3395EETC+T
MAX3395EETC+T pdf	Datasheet MAX3395EETC+T	Scheda tecnica MAX3395EETC+T	Scheda tecnica MAX3395EETC+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX3395EETC+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3395EETC+T	

Potresti essere anche interessato:

 MAX339CEE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3391EEUD+T Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3394EETA+T Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TDFM Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX3421EETJ Descrizione: MAX3421EETJ MAX TQFN32 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339EEE Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3394EEBL+T Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX3391EEUD-T Descrizione: MAX3391EEUD-T MAXIM SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX338ESE Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339ETE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX338CSE Descrizione: IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339CEE Descrizione: MAX339CEE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339EEE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX338CSE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3392EEBC Descrizione: MAX3392EEBC MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339CSE Descrizione: IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX338EPE Descrizione: MAX338EPE MAXIM DIP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339ESE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3390EEUD+T Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX339EPE+ Descrizione: MAX339EPE+ MAXIM DIP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3420EETG Descrizione: MAX3420EETG MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3421EETJ+T Descrizione: IC USB PERIPH/HOST CNTRL 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX3392EEBC-T Descrizione: MAX3392EEBC-T MAXIM UCSP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX338ESE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX338ESE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX3421EETJ+ Descrizione: IC USB PERIPH/HOST CNTRL 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3421EEHJ+T Descrizione: IC USB PERIPH/HOST CNTRL 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX339ETE Descrizione: MAX339ETE MAXIM QFN16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX339ESE Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3392EEUD+ Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX3392EEUD+T Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 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, Nuovi territori, Hong Kong