



MAX24001TL+

fabricante Numero di parte:	MAX24001TL+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	2.5G BURST MODE LASER XCVR TQFN
Schede tecniche:	MAX24001TL+(1).pdf MAX24001TL+(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX24001TL+ 100% nuovi pezzi originali 6000 in magazzino, trova il prezzo MAX24001TL+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX24001TL+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX24001TL+: Info@IC-Components.com



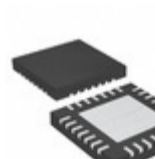
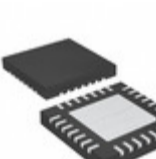



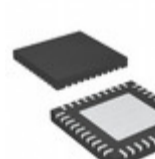





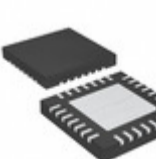
Le specifiche di MAX24001TL+

Numero di parte	MAX24001TL+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX24001	Contenitore / involucro	40-WFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	40-TQFN-EP (5x5)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 95°C
Descrizione dettagliata	Laser Driver IC 2.5Gbps 3 V ~ 3.6 V 40-TQFN-EP (5x5)	Corrente - Alimentazione	136mA
Digitare	Laser Diode Driver	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V
Data Rate	2.5Gbps	Corrente - Modulazione	80mA
Corrente - Polarizzazione	90mA	Quantità di magazzino	6000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-driver laser	Descrizione	2.5G BURST MODE LASER XCVR TQFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX24001TL+

Maxim Integrated MAX24001TL+	Parte MAX24001TL+	Prezzo MAX24001TL+	Distributore MAX24001TL+
MAX24001TL+ tecnico	Azione MAX24001TL+	Inventario MAX24001TL+	Fornitore MAX24001TL+
Ordine online MAX24001TL+	Richiesta MAX24001TL+	Immagine MAX24001TL+	Immagine MAX24001TL+
MAX24001TL+ pdf	Datasheet MAX24001TL+	Scheda tecnica MAX24001TL+	Scheda tecnica MAX24001TL+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX24001TL+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX24001TL+	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX239ENG+ Descrizione: IC RS-232 DRVR/RCVR 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX239CWG Descrizione: IC TXRX 3&5RS232 5V/12V 24-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX2395ETI+ Descrizione: IC MOD WCDMA W/DRIVER 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
<p>MAX24011E/D+ Descrizione: MAX24011E/D+ MAXIM NA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 159300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX2392ETI+ Descrizione: IC RECEIVERS ZERO-IF 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX24002 Descrizione: MAX24002 MAXIM TQFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
<p>MAX24002TL+ Descrizione: MAX24002TL+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX2394E Descrizione: MAX2394E MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX2392ETI+T Descrizione: IC RECEIVERS ZERO-IF 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
<p>MAX24003TL+T Descrizione: MAX24003TL+T MAXIM TQFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX24001 Descrizione: MAX24001 MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX24101ELU+T Descrizione: IC TXRX QUAD 15GBPS FCLGA Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>MAX240CMH Descrizione: IC TXRX 5/5 RS232 FULL 44MQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX2392ETI+T QFN28 Descrizione: MAX2392ETI+T QFN28 MAXIM QFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX2400R+000 Descrizione: MAX2400R+000 MAX SOT-23 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
<p>MAX24002TL Descrizione: MAX24002TL MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX24002TL+T Descrizione: MAX24002TL+T MAXIM TQFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX24001TL+T Descrizione: 2.5G BURST MODE LASER XCVR TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
<p>MAX2392EGI Descrizione: MAX2392EGI MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX24003TL+ Descrizione: MAX24003TL+ MAXIM TQFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX239EWG Descrizione: IC TXRX 3&5RS232 5V/12V 24-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>MAX239CNG Descrizione: IC TXRX 3/5 RS232 FULL 24DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX24101ELU Descrizione: MAX24101ELU MAX QFN60 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX239ENG Descrizione: IC RS-232 DRVR/RCVR 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
<p>MAX2396EGI-T Descrizione: MAX2396EGI-T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX2410EEI Descrizione: MAX2410EEI MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX24101ELU+ Descrizione: IC TXRX QUAD 15GBPS FCLGA Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>MAX239CNG+ Descrizione: IC TXRX 3/5 RS232 FULL 24DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>MAX2395ETI+T Descrizione: IC MOD WCDMA W/DRIVER 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>MAX24040ETI+T Descrizione: MAX24040ETI+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: 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