



MAX24001TL+T

Varenummer: **MAX24001TL+T**
 Produkt beskrivelse: 2.5G BURST MODE LASER XCVR TQFN
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.MAX24001TL+T.pdf](#)
[2.MAX24001TL+T.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Billedet kan være representation.
 Se specifikationer for produktoplysninger.

Produktoplysninger

Varenummer	MAX24001TL+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	2.5G BURST MODE LASER XCVR TQFN	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.MAX24001TL+T.pdf2.MAX24001TL+T.pdf		
Spænding - Supply	3 V ~ 3.6 V	Type	Laser Diode Driver
Leverandør Device Package	40-TQFN-EP (5x5)	Serie	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	40-WFQFN Exposed Pad
Driftstemperatur	-40°C ~ 95°C	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Detaljeret beskrivelse	Laser Driver IC 2.5Gbps 3 V ~ 3.6 V 40-TQFN-EP (5x5)	Datahastighed	2.5Gbps
Nuværende - Forsyning	136mA	Nuværende - Modulation	80mA
Nuværende - Bias	90mA	Basenummer	MAX24001

Relaterede produkter

<p>MAX24005E/D+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC AMP TIA ULT LOW POWER RFQ</p>	<p>MAX24001TL+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: 2.5G BURST MODE LASER XCVR TQFN Hent: MAX24001TL+.pdf RFQ</p>
<p>MAX23K400D producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 23.4K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Hent: MAX23K400D.pdf RFQ</p>	<p>MAX24027ETU+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DRIVER/RCVR RS232 MULTI-CHAN RFQ</p>
<p>MAX24011E/D+GR1 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC TIA LOW PWR 2.5G RFQ</p>	<p>MAX24025IMP+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: QUAD 25GBPS LASER DRIVER WITH CD RFQ</p>
<p>MAX24025BIMP+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DRIVER/RCVR RS232 MULTI-CHAN RFQ</p>	<p>MAX23K700D producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 23.7K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Hent: MAX23K700D.pdf RFQ</p>
<p>MAX23K850B producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 23.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Hent: MAX23K850B.pdf RFQ</p>	<p>MAX23NG producenter: Aavid Thermalloy Beskrivelse: FORCE CLIP RFQ</p>
<p>MAX24001-EVAL-OA producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: KIT EVAL MAX24001 RFQ</p>	<p>MAX24025BIMP+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LASER DRIVER RFQ</p>

Relaterede tags

- Maxim Integrated MAX24001TL+T
- MAX24001TL+T Pris
- MAX24001TL+T PDF-datablad
- MAX24001TL+T Lager
- Maxim Integrated MAX24001TL+T
- Maxim Integrated MAX24001TL+T
- MAX24001TL+T-distributør
- MAX24001TL+T-billeder
- MAX24001TL+T Download datablad
- Køb MAX24001TL+T
- Maxim Integrated Leverandør
- MAX24001TL+T leverandør
- MAX24001TL+T-billede
- MAX24001TL+T-datablad
- Køb Maxim Integrated MAX24001TL+T
- Maxim Integrated-distributør