

MAX3646ETG

fabricante Numero di parte:	MAX3646ETG
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC LASER DRIVER QFN
Schede tecniche:	MAX3646ETG.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

MAX3646ETG 100% nuovi pezzi originali 600 in magazzino, trova il prezzo MAX3646ETG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX3646ETG Maxim Integrated con garanzia, 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX3646ETG: Info@IC-Components.com

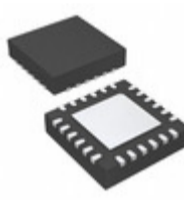
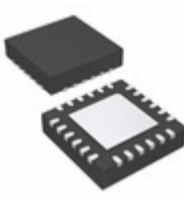
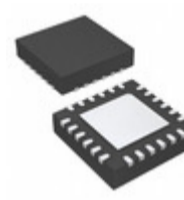



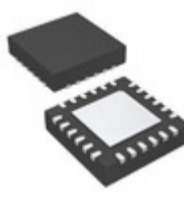



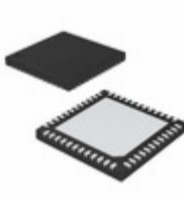



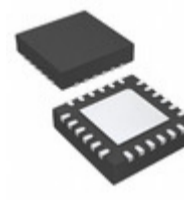
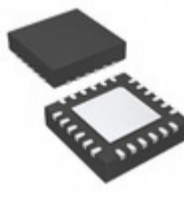
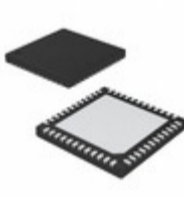



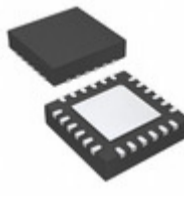

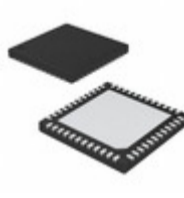


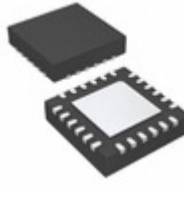


Le specifiche di MAX3646ETG

Numero di parte	MAX3646ETG	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX3646	Contenitore / involucro	24-WFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	24-TQFN (4x4)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 2.97 V ~ 3.63 V 24-TQFN (4x4)	Corrente - Alimentazione	47mA
Digitale	Laser Diode Driver (Fiber Optic)	Numero di canali	1
Tensione di alimentazione -	2.97 V ~ 3.63 V	Data Rate	622Mbps
Corrente - Modulazione	85mA	Corrente - Polarizzazione	100mA
Quantità di magazzino	600 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-driver laser
Descrizione	IC LASER DRIVER QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX3646ETG

Maxim Integrated MAX3646ETG	Parte MAX3646ETG	Prezzo MAX3646ETG	Distributore MAX3646ETG
MAX3646ETG tecnico	Azione MAX3646ETG	Inventario MAX3646ETG	Fornitore MAX3646ETG
Ordine online MAX3646ETG	Richiesta MAX3646ETG	Immagine MAX3646ETG	Immagine MAX3646ETG
MAX3646ETG pdf	Datasheet MAX3646ETG	Scheda tecnica MAX3646ETG	Scheda tecnica MAX3646ETG pdf
Scarica la scheda tecnica MAX3646ETG	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3646ETG	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX3646ETG+T Descrizione: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3656ETG Descrizione: IC LASER DRIVER QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3643ETG+ Descrizione: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3645EEE+ Descrizione: IC AMP LIMITING 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3654ETE+ Descrizione: IC AMP TRANSIMPEDANCE 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3640UCM Descrizione: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3656ETG+ Descrizione: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3640UCM+T Descrizione: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX364CPE Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX364EPE Descrizione: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3634ETM+T Descrizione: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX362ESE Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3645ESE+T Descrizione: IC LIMITING AMP LOSS DET 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX364CSE Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3643ETG+T Descrizione: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 33800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3632ETG+T Descrizione: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3634ETM+ Descrizione: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3645ESE Descrizione: MAX3645ESE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX364CPE+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3645EEE Descrizione: IC LIMITING AMP 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX362ESE+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3646ETG+ Descrizione: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX364ESE+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX364ESE-T Descrizione: MAX364ESE-T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3634ETM Descrizione: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3645EEE+T Descrizione: IC AMP LIMITING 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX364CSE+ Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3656ETG+T Descrizione: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX364CSE+T Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX364ESE Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 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