



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

MAX3646ETG+

Varenummer: **MAX3646ETG+**
 Produkt beskrivelse: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.MAX3646ETG+.pdf](#) [2.MAX3646ETG+.pdf](#)

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

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	MAX3646ETG+	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.MAX3646ETG+.pdf2.MAX3646ETG+.pdf		
Spænding - Supply	2.97 V ~ 3.63 V	Type	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Leverandør Device Package	24-TQFN (4x4)	Serie	-
Emballage	Tube	Pakke / tilfælde	24-WFQFN Exposed Pad
Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C	Antal kanaler	1
Monteringstype	Surface Mount	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikantens standard ledetid	6 Weeks	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Detaljeret beskrivelse	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 2.97 V ~ 3.63 V 24-TQFN (4x4)	Datahastighed	622Mbps
Nuværende - Forsyning	47mA	Nuværende - Modulation	85mA
Nuværende - Bias	100mA	Basenummer	MAX3646

Relaterede produkter

<p>MAX364CSE producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: MAX364CSE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3646ETG-T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LASER DRIVER QFN Hent: MAX3646ETG-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3646ETG producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LASER DRIVER QFN Hent: MAX3646ETG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3645EEE-T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LIMITING AMP 16QSOP Hent: MAX3645EEE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX364CPE+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: MAX364CPE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3645EEEEVKIT producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EVAL KIT MAX3645 Hent: MAX3645EEEEVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3645ESE+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LIMITING AMP LOSS DET 16SOIC Hent: MAX3645ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3646EVKIT producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EV KIT MAX3646 Hent: MAX3646EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3646ETG+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN Hent: MAX3646ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3645EEE+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC AMP LIMITING 16-QSOP Hent: MAX3645EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3645ESE+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LIMITING AMP LOSS DET 16SOIC Hent: MAX3645ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX364CPE producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: MAX364CPE.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Maxim Integrated MAX3646ETG+
- MAX3646ETG+ Pris
- MAX3646ETG+ PDF-datablad
- MAX3646ETG+ Lager
- Maxim Integrated MAX3646ETG+
- Maxim Integrated MAX3646ETG+
- MAX3646ETG+-distributør
- MAX3646ETG+-billede
- MAX3646ETG+ Download datablad
- Køb MAX3646ETG+
- Maxim Integrated Leverandør
- MAX3646ETG+ leverandør
- MAX3646ETG+-billede
- MAX3646ETG+-datablad
- Køb Maxim Integrated MAX3646ETG+
- Maxim Integrated-distributør

