



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

MAX3740AETG+

Cikkszám: **MAX3740AETG+**
 termékleírás: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.MAX3740AETG+.pdf](#)
[2.MAX3740AETG+.pdf](#)

Gyártó / Márka: Maxim Integrated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MAX3740AETG+	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.MAX3740AETG+.pdf2.MAX3740AETG+.pdf		
Feszültségellátás	2.97 V ~ 3.63 V	típus	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Szállító eszközcsoomag	24-TQFN (4x4)	Sorozat	-
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	24-WFQFN Exposed Pad
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Csatornák száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	6 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Részletes leírás	Laser Driver IC 3.2Gbps 1 Channel 2.97 V ~ 3.63 V 24-TQFN (4x4)	Adatsebesség	3.2Gbps
Jelenlegi - ellátás	55mA	Aktuális - moduláció	15mA
Jelenlegi - Bias	15mA	Alap rész száma	MAX3740

Kapcsolódó termékek

<p>MAX3740AETG Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN Letöltés: MAX3740AETG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3746EVKIT Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVAL KIT MAX3746 LIMITING AMP Letöltés: MAX3746EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3737EVKIT Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVAL KIT MAX3737 Letöltés: MAX3737EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3737ETJ-T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC LASER DIODE DRIVER 32TQFN Letöltés: MAX3737ETJ-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3740AEVKIT Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVAL KIT MAX3740A Letöltés: MAX3740AEVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3738ETG+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN Letöltés: MAX3738ETG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3740AETG+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN Letöltés: MAX3740AETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3738ETG+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN Letöltés: MAX3738ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3740AETG-T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN Letöltés: MAX3740AETG-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3746ETE Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC LIMITING AMP 16TQFN Letöltés: MAX3746ETE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3746ETE-T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC LIMITING AMP 16TQFN Letöltés: MAX3746ETE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3737ETJ+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TQFN Letöltés: MAX3737ETJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

- | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|--|
| Maxim Integrated MAX3740AETG+ | MAX3740AETG+ forgalmazó | MAX3740AETG+ beszállító |
| MAX3740AETG+ Ár | MAX3740AETG+ képek | MAX3740AETG+ kép |
| MAX3740AETG+ PDF adatlap | MAX3740AETG+ Töltse le az adatlapot | MAX3740AETG+ adatlap |
| MAX3740AETG+ készlet | Vásároljon MAX3740AETG+-et | Vásároljon Maxim Integrated MAX3740AETG+ |
| Maxim Integrated MAX3740AETG+ | Maxim Integrated beszállító | Maxim Integrated Forgalmazó |
| Maxim Integrated MAX3740AETG+ | | |