




Maxim Integrated

## MAX3869ETJ+T

Număr parc:	MAX3869ETJ+T
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP <a href="#">1.MAX3869ETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3869ETJ+T.pdf</a>
Foi de date:	<a href="#">1.MAX3869ETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3869ETJ+T.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

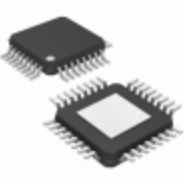
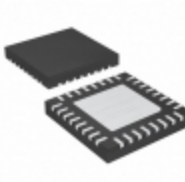
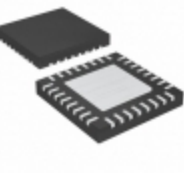

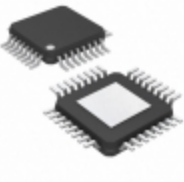
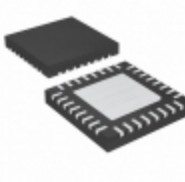
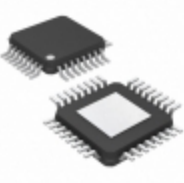

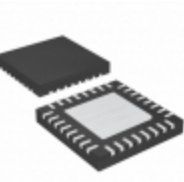
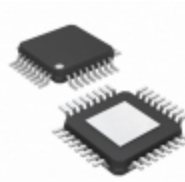

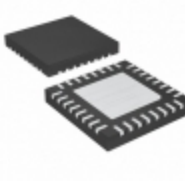
### Specificațiile MAX3869ETJ+T

NUMĂR PARC	MAX3869ETJ+T
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">1.MAX3869ETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3869ETJ+T.pdf</a>
TENSIUNE - APROVIZIONARE	3.14 V ~ 5.5 V
TIP	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	32-TQFN-EP (5x5)
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	32-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂR DE CANALE	2
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Laser Driver IC 2.5Gbps 2 Channel 3.14 V ~ 5.5 V 32-TQFN-EP (5x5)
RATA DE DATE	2.5Gbps
CURRENT - OFERTĂ	64mA
MODUL CURENT - MODULARE	60mA
CURRENT - BIAS	100mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX3869

### Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX3869ETJ+T	Distribuitor MAX3869ETJ+T	Furnizor MAX3869ETJ+T
Pret MAX3869ETJ+T	Poze MAX3869ETJ+T	Imagine MAX3869ETJ+T
Fisa de date PDF MAX3869ETJ+T	Fișă de date pentru descărcare MAX3869ETJ+T	Fisa de date MAX3869ETJ+T
Stocul MAX3869ETJ+T	Cumpărați MAX3869ETJ+T	Cumpără Maxim Integrated MAX3869ETJ+T
Maxim Integrated MAX3869ETJ+T	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3869ETJ+T		

### produse asemanatoare

 <p><b>MAX3869EHJ+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3869ETJ+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          In stoc: 120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3872AETJ+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CLK DATA REC SDH 2.67GHZ QFN          In stoc: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3869EVKIT</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: EVAL KIT MAX3869          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3869EHJ+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          In stoc: 179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3872ETJ+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CLK DATA REC SDH 2.67GHZ          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3869EHJ-T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC LASER DVR 2CH 5.5V 32TQFP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3872EVKIT#</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: EVAL BOARD FOR MAX3872          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3872AETJ+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CLK DATA REC SDH 2.67GHZ QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3869EHJ</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3867ECM</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC LASER DVR 2.5GBPS AUTO 48LQFP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3872ETJ+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CLK DATA REC SDH 2.67GHZ          In stoc: 120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>