



Maxim Integrated

MAX3297CUE

Numéro d'article:	MAX3297CUE
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit	IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP
Feuilles de données:	1.MAX3297CUE.pdf 2.MAX3297CUE.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MAX3297CUE

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX3297CUE
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.MAX3297CUE.pdf 2.MAX3297CUE.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 5.5 V
TYPE	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-TSSOP-EP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
NOMBRE DE CANAUX	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Laser Driver IC 2.5Gbps 1 Channel 3 V ~ 5.5 V 16-TSSOP-EP
DÉBIT DE DONNÉES	2.5Gbps
OFFRE ACTUELLE	52mA
COURANT - MODULATION	30mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MAX3297

Tags associés

Maxim Integrated MAX3297CUE	Distributeur MAX3297CUE	Fournisseur MAX3297CUE
Prix MAX3297CUE	Photos de MAX3297CUE	MAX3297CUE Image
Fiche technique PDF MAX3297CUE	MAX3297CUE Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX3297CUE
Stock MAX3297CUE	Acheter MAX3297CUE	Acheter Maxim Integrated MAX3297CUE
Maxim Integrated MAX3297CUE	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3297CUE		

Produits connexes

 <p>MAX3295AUT+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC DRIVER RS485/422 SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX329CPE Fabricants: Maxim Integrated La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX329C/D Fabricants: Maxim Integrated La description: IC ANLG MULTIPLEXER CMOS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3297CUE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3295AUT-T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC DRIVER RS485/422 SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3296CTI+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3297CUE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3294AUT+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC DRIVER RS485/422 SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3294AUT+TCGD Fabricants: Maxim Integrated La description: IC DRIVER RS485/422 SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX329CWE Fabricants: Maxim Integrated La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3296CTI+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX329CPE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP En stock: 82 pcs</p> <p>RFQ</p>