




Micrel / Microchip Technology

## SY88782LMG

Numéro d'article:	SY88782LMG
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit:	IC LASR DRVR 1.25GBPS 3.6V 16MLF
Feuilles de données:	<a href="#">SY88782LMG.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive 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 SY88782LMG

NUMÉRO D'ARTICLE	SY88782LMG
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC LASR DRVR 1.25GBPS 3.6V 16MLF
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">SY88782LMG.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
TYPE	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-MLF® (3x3)
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
AUTRES NOMS	1611-SY88782LMG
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CANAUX	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Laser Driver IC 1.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 16-MLF® (3x3)
DÉBIT DE DONNÉES	1.25Gbps
OFFRE ACTUELLE	44mA
COURANT - MODULATION	90mA

### Tags associés

Micrel / Microchip Technology SY88782LMG	Distributeur SY88782LMG	Fournisseur SY88782LMG
Prix SY88782LMG	Photos de SY88782LMG	SY88782LMG Image
Fiche technique PDF SY88782LMG	SY88782LMG Télécharger la fiche technique	Fiche technique SY88782LMG
Stock SY88782LMG	Acheter SY88782LMG	Acheter Micrel / Microchip Technology SY88782LMG
Micrel / Microchip Technology SY88782LMG	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY88782LMG	Microchip Technology SY88782LMG	Roving Networks / Microchip Technology SY88782LMG

### Produits connexes

 <p><b>SY88793VKG-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88773VMG</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP LIMIT CML TTL LOS 16MLF En stock: 215 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88782LMG-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC LASR DRVR 1.25GBPS 3.6V 16MLF En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88773VMI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP LIMIT CML TTL LOS 16MLF En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88793VKI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP POST PECL 3.3/5V 10-MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88793VKC-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP POST PECL 3.3/5V 10-MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88773VKI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP LIMIT CML TTL LOS 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88793VKC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP POST PECL 3.3/5V 10-MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88773VMG-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC POST AMP CML LP LIMIT 16-MLF En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88793VKG</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88773VMI-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 16-MLF En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88773VKG</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC AMP LIMIT CML TTL LOS 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>