



Micrel / Microchip Technology

## SY88289ALMG

Αριθμός εξαρτήματος:  
Κατασκευαστής / Μάρκα:  
Περιγραφή προϊόντος  
Φύλλα δεδομένων:  
Κατάσταση RoHS  
Πλοίο από  
Τρόπος αποστολής

SY88289ALMG  
Micrel / Microchip Technology  
IC POST AMP 3.3V 3.2GBPS 16-MLF  
[PDF SY88289ALMG.pdf](#)  
 Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
Χονγκ Κονγκ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

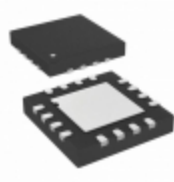
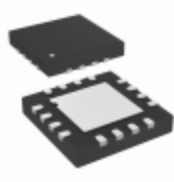

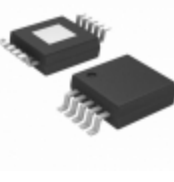


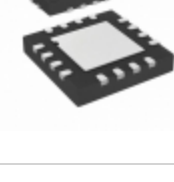





### Προδιαγραφές του SY88289ALMG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	SY88289ALMG
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Micrel / Microchip Technology
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC POST AMP 3.3V 3.2GBPS 16-MLF
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	<a href="#">PDF SY88289ALMG.pdf</a>
ΤΥΠΟΣ	Limiting Postamplifier
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	16-MLF® (3x3)
ΣΕΙΡΑ	-
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tray
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	576-1600
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	2 (1 Year)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Limiting Postamplifier IC Optical Networks 16-MLF® (3x3)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	SY88289A
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Optical Networks

### Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology SY88289ALMG	Διανομέας SY88289ALMG	SY88289ALMG Προμηθευτής
Τιμή SY88289ALMG	SY88289ALMG Εικόνες	SY88289ALMG Εικόνα
Φύλλο δεδομένων SY88289ALMG PDF	SY88289ALMG Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων SY88289ALMG
SY88289ALMG Απόθεμα	Αγοράστε SY88289ALMG	Αγοράστε Micrel / Microchip Technology SY88289ALMG
Micrel / Microchip Technology SY88289ALMG	Micrel / Microchip Technology Προμηθευτής	Διανομέας Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY88289ALMG	Microchip Technology SY88289ALMG	Roving Networks / Microchip Technology SY88289ALMG

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>SY88289CLMG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC POST AMP 3.3V 3.2GBPS 16-MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88289CLMG-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC POST AMP CML LP LIMIT 16-MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88232LMG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LASER DIODE DVR 2.5G 32-MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88303BLEY</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 2GHZ 10MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88232LMG-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LASER DIODE DVR 2.5G 32MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88236LMG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 32MLF Σε απόθεμα: 188 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88289ALMG-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC POST AMP CML LP LIMIT 16-MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88236LMG-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LASER DVR BURST 2.5GBPS 32MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88216LMG-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88216LMG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88289HLMG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CML LIMITING AMP 16MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88289HLMG-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CML LIMITING AMP 16MLF Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Πνευματικά δικαιώματα © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων - Ocean-Components.com

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@Ocean-Components.com

Διεύθυνση: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

