





Micrel / Microchip Technology


SY88212LMG

Teilenummer:	SY88212LMG
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF
Datenblätter:	 SY88212LMG.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

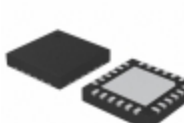
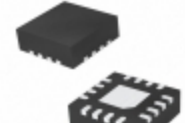
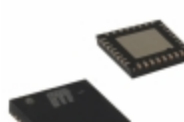


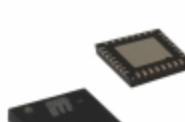
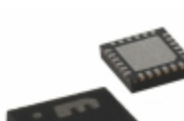


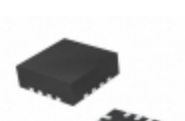


Spezifikationen von SY88212LMG

TEILENUMMER	SY88212LMG
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SY88212LMG.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
ART	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-MLF® (4x4)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-VFQFN Exposed Pad, 24-MLF®
ANDERE NAMEN	576-3062
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Laser Driver IC 2.5Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-MLF® (4x4)
DATENRATE	2.5Gbps
STROM - VERSORGUNG	55mA
STROM - MODULATION	85mA
STROM - BIAS	70mA
BASISTEILENUMMER	SY88212

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY88212LMG	SY88212LMG-Verteiler	SY88212LMG Lieferant
SY88212LMG Preis	SY88212LMG Bilder	SY88212LMG-Bild
SY88212LMG PDF-Datenblatt	SY88212LMG Datenblatt herunterladen	SY88212LMG-Datenblatt
SY88212LMG Aktie	Kaufen Sie SY88212LMG	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SY88212LMG
Micrel / Microchip Technology SY88212LMG	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology SY88212LMG	Microchip Technology SY88212LMG	Roving Networks / Microchip Technology SY88212LMG

Verwandte Produkte

 <p>SY88216LMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY88149NDLMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LIMITING AMP 1.25GBPS 16QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY88236LMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 32MLF Auf Lager: 188 pcs RFQ</p>	 <p>SY88149HLMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC POST AMP BURST GEAPON/GPON 16M Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY88216LMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY88232LMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASER DIODE DVR 2.5G 32-MLF Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY88212LMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24MLF Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY88149HLMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC POST LIMITING AMP 16MLF Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY88149NDLMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LIMITING AMP 1.25GBPS 16QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY88149HALMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16QFN Auf Lager: 950 pcs RFQ</p>
 <p>SY88149HALMG-TR Hersteller: Microchip Technology Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY88232LMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASER DIODE DVR 2.5G 32MLF Auf Lager: Out stock RFQ</p>