



SY88932LMG

Hersteller Teilenummer:	SY88932LMG
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 16MLF
Datenblätter:	SY88932LMG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SY88932LMG 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie SY88932LMG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY88932LMG kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY88932LMG: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SY88932LMG

Teilenummer	SY88932LMG	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	SY88932	Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-MLF® (3x3)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 4.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 16-MLF® (3x3)	Strom - Versorgung	57mA
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)	Anzahl der Kanäle	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Datenrate	4.25Gbps
Strom - Modulation	60mA	Andere Namen	576-2076-5 SY88932LMG-ND
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Laser-Treiber
Beschreibung	IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 16MLF	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SY88932LMG enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SY88932LMG	SY88932LMG-Teil	SY88932LMG Preis	SY88932LMG-Vertriebspartner
SY88932LMG Technisch	SY88932LMG-Bestand	SY88932LMG Inventar	SY88932LMG Lieferant
SY88932LMG Online-Bestellung	SY88932LMG Anfrage	SY88932LMG-Bild	SY88932LMG Bild
SY88932LMG.pdf	SY88932LMG Datenblatt	SY88932LMG Datenblatt	SY88932LMG pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY88932LMG-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY88932LMG	Microchip Technology SY88932LMG
Roving Networks / Microchip Technology			
SY88932LMG			

Sie können auch interessiert sein:

<p>SY88923AVKGTR Beschreibung: SY88923AVKGTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933VKI-TR Beschreibung: IC AMP LIMIT PECL TTL SIG 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933ALKGTR Beschreibung: SY88933ALKGTR Micrel MSOP-10 Hersteller: Micrel Auf Lager: Neues Original, 29000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88927VKGTR Beschreibung: SY88927VKGTR Micrel MSOP8 Hersteller: Micrel Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933VKCTR Beschreibung: SY88933VKCTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88923VKG Beschreibung: IC POST AMP HS LIMITING 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88932LMITR Beschreibung: SY88932LMITR MICREL QFN-16 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933ALKI Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933ALKC Beschreibung: SY88933ALKC MICREL MSOP Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 43800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88933VKITR Beschreibung: SY88933VKITR MICREL MSOP10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933ALKITR Beschreibung: SY88933ALKITR MICREL MSOP10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 42600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88927VKC Beschreibung: IC RCVR 5V/3.3V 2.5GBPS 8-MSOP Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88923AVKCTR Beschreibung: SY88923AVKCTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933ALKG Beschreibung: IC AMP W/TTL SIGNAL DETECT 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 25300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88923ALKGTR Beschreibung: SY88923ALKGTR MICREL MSOP-10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88923ALK Beschreibung: SY88923ALK MICREL MSOP10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933VKGTR Beschreibung: SY88933VKGTR micrel MSOP-10 Hersteller: micrel Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933VKC Beschreibung: SY88933VKC MICREL MSOP-10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88927VKCTR Beschreibung: SY88927VKCTR MIC MSOP-8 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88932L Beschreibung: SY88932L MICREL MLF-16 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933VKG Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88932LMGTR Beschreibung: SY88932LMGTR Micrel MLF-16 Hersteller: Micrel Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88933ALEYTR Beschreibung: SY88933ALEYTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88923VKC Beschreibung: IC AMP POST 5V/3.3V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88923AVKC Beschreibung: IC AMP POST 5V/3.3V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88932LMI Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 16MLF Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88922VKI Beschreibung: SY88922VKI MICREL MSOP-10L Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SY88927V Beschreibung: SY88927V MIC MSOP Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88927VKG Beschreibung: IC RECEIVER HI SPEED DIFF 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SY88923VKCTR Beschreibung: SY88923VKCTR MICREL MSOP-10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong