
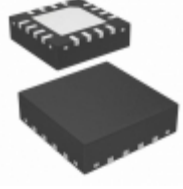

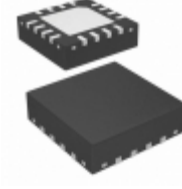




	<h2>SY88952LMG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY88952LMG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY88952LMG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY88952LMG</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Lasertreiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	32-MLF® (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Datenrate	2.7Gbps
Strom - Versorgung	85mA
Strom - Modulation	90mA
Strom - Bias	100mA

SY88952LMG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY88952LMG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY88952LMG Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SY88952LMG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY88953ALMG-TR</b> Microchip Technology IC POST AMP CML LIMITING 16-MLF</p>	 <p><b>SY88943VKG TR</b> MICREL SY88943VKG TR MICREL</p>	 <p><b>SY88943VKG</b> Microchip Technology IC POST AMP PECL LIMITING 10MSOP</p>	 <p><b>SY88953ALMG</b> Microchip Technology IC POST AMP CML LIMITING 16QFN</p>
 <p><b>SY88943VKG-TR</b> Microchip Technology IC POST AMP PECL LIMITING 10MSOP</p>	 <p><b>SY88943VKC</b> Microchip Technology IC AMP POST LIMIT 5V/3.3V 10MSOP</p>	 <p><b>SY88952LMI</b> Microchip Technology IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF</p>	 <p><b>SY88952LMG-TR</b> Microchip Technology IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY88952LMG Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY88952LMG Datenblatt</a>	<a href="#">SY88952LMG-Datenblätter</a>	<a href="#">SY88952LMG PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY88952LMG</a>
<a href="#">SY88952LMG Electronic</a>	<a href="#">SY88952LMG-Komponenten</a>	<a href="#">SY88952LMG-Verteiler</a>	<a href="#">SY88952LMG-Bild</a>	<a href="#">SY88952LMG-Teil</a>
<a href="#">SY88952LMG Preis</a>	<a href="#">SY88952LMG Hersteller</a>	<a href="#">SY88952LMG Bild</a>	<a href="#">SY88952LMG Aktie</a>	<a href="#">SY88952LMG Inventar</a>
<a href="#">SY88952LMG Neu</a>	<a href="#">SY88952LMG Original</a>	<a href="#">SY88952LMG garantiert</a>	<a href="#">SY88952LMG RFQ</a>	<a href="#">SY88952LMG Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited