



Micrel / Microchip Technology

SY88702KI


Part Number:	SY88702KI
Fabrikant / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produkt beschreibung	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 10MSOP
Datebanken:	PDF SY88702KI.pdf
RoHS Status	 Enthält Bleif / RoHS net konform
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


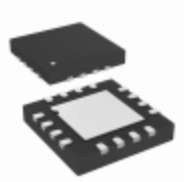
Spezifikatioune vun SY88702KI

PART NUMBER	SY88702KI
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 10MSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	PDF SY88702KI.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
TYP	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	10-MSOP
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OPERATIION TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZUEL VU CHANNELS	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILBESCHREIWUNG	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 10-MSOP
DATA RATE	622Mbps
AKTUELL - VERSIOUN	16mA
AKTUELL - MODULATIOUN	25mA
BASISZUEL NUMMER	SY88702

Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology SY88702KI	SY88702KI Distributeur	SY88702KI Ubidder
SY88702KI Präis	SY88702KI Fotoen	SY88702KI Bild
SY88702KI PDF Dateblatt	SY88702KI Luet Dateblatt	SY88702KI Dateblatt
SY88702KI Stock	Kaaft SY88702KI	Kaaft Micrel / Microchip Technology SY88702KI
Micrel / Microchip Technology SY88702KI	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology SY88702KI	Microchip Technology SY88702KI	Roving Networks / Microchip Technology SY88702KI

Verbonnen Produkter

 <p>SY88703VKG Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY88422LMG Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 16MLF Op Lager: 183 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY88702KG TR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 10MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY88703VKI Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY88432LMG-TR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.3V 24QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY88432LMG Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.3V 24QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY88703VKC Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY88702KG Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 10MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY88702KI TR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 10MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY88703VKG-TR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY88422LMG-TR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 16MLF Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY88703VKC-TR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>