

	<h2 style="color: red;">SY89216VMI-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY89216VMI-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RCVR/BUFFER 3.3/5V 1GHZ 8-MLF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY89216VMI-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY89216VMI-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC RCVR/BUFFER 3.3/5V 1GHZ 8-MLF
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Speziallogik</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MLF® (2x2)
Serie	SY89
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad, 8-MLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits	-
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Differential Receiver

SY89216VMI-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY89216VMI-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY89216VMI-TR 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 SY89216VMI-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY89208VMI-TR</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 3.3V/5V 3GHZ 8-MLF</p>	 <p><b>SY89218UHY-TR</b> Micrel / Microchip Technology 2.5V INTEGRATED DIVIDER + FANOUT</p>	 <p><b>SY89221UHG</b> SY SY89221UHG SY</p>	 <p><b>SY89207LKI</b> Microchip Technology IC AMP PECL 3.3V 800MHZ 10-MSOP</p>
 <p><b>SY89208VMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 PECL/ECL 3GHZ 8-MLF</p>	 <p><b>SY89218UHG</b> MICREL SY89218UHG MICREL</p>	 <p><b>SY89221UHY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:15 2GHZ 64TQFP</p>	 <p><b>SY89218UHY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:15 2GHZ 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY89216VMI-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR Datenblatt</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY89216VMI-TR</a>
<a href="#">SY89216VMI-TR Electronic</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR-Komponenten</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR-Verteiler</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR-Bild</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR-Teil</a>
<a href="#">SY89216VMI-TR Preis</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR Hersteller</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR Bild</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR Aktie</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR Inventar</a>
<a href="#">SY89216VMI-TR Neu</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR Original</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR garantiert</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR RFQ</a>	<a href="#">SY89216VMI-TR 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