

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY75578LMG-TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:8 267MHZ 32QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY75578LMG-TR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






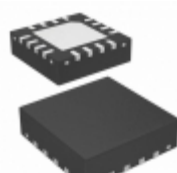

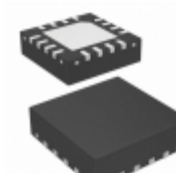
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY75578LMG-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:8 267MHZ 32QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	No
Ausgabe	HCSSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)
Eingang	HCSSL, LVDS
Frequenz - Max	267MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SY75578LMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY75578LMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY75578LMG-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 SY75578LMG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY75576LKY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 267MHZ 20TSSOP</p>	 <p><b>SY7701DBC</b> SILERGY SILERGY QFN</p>	 <p><b>SY7714BFEC</b> SILERGY SILERGY SOP-8</p>	 <p><b>SY7700FAC</b> SILERGY SILERGY SOP-8</p>
 <p><b>SY7706QDC</b> SILERGY SILERGY QFN</p>	 <p><b>SY75572LMG</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER</p>	 <p><b>SY7704QDC</b> Silergy Silergy QFN</p>	 <p><b>SY75572LMG-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY75578LMG-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR Datenblatt</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY75578LMG-TR</a>
<a href="#">SY75578LMG-TR Electronic</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR-Komponenten</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR-Verteiler</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR-Bild</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR-Teil</a>
<a href="#">SY75578LMG-TR Preis</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR Hersteller</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR Bild</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR Aktie</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR Inventar</a>
<a href="#">SY75578LMG-TR Neu</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR Original</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR garantiert</a>	<a href="#">SY75578LMG-TR RFQ</a>	<a href="#">SY75578LMG-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