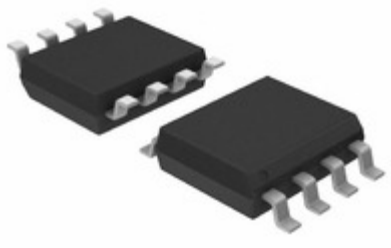

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY10EP32VZI-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DIVIDER /2 5V/3.3V 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY10EP32VZI-TR.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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="#">SY10EP32VZI-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DIVIDER /2 5V/3.3V 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Trigger-Typ	Positive, Negative
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	10EP
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Divide-by-2
Richtung	Up
Zählrate	4GHz

SY10EP32VZI-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EP32VZI-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EP32VZI-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 SY10EP32VZI-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY10EP32VKI-TR</b> Microchip Technology IC DIVIDER /2 5V/3.3V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY10EP33VKG</b> Microchip Technology IC DIVIDER /4 3.3/5V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY10EP32VZI</b> Microchip Technology IC DIVIDER /2 5V/3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EP32VZG-TR</b> Microchip Technology IC DIVIDER /2 3.3/5V 8-SOIC</p>
 <p><b>SY10EP33VZG</b> Microchip Technology IC DIVIDER /4 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EP32VZG</b> Microchip Technology IC DIVIDER /2 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EP33VKI</b> Microchip Technology IC DIVIDER /4 5V/3.3V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY10EP33VKG-TR</b> Microchip Technology IC DIVIDER /4 3.3/5V 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY10EP32VZI-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR Datenblatt</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY10EP32VZI-TR</a>
<a href="#">SY10EP32VZI-TR Electronic</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR-Komponenten</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR-Verteiler</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR-Bild</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR-Teil</a>
<a href="#">SY10EP32VZI-TR Preis</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR Hersteller</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR Bild</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR Aktie</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR Inventar</a>
<a href="#">SY10EP32VZI-TR Neu</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR Original</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR garantiert</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-TR RFQ</a>	<a href="#">SY10EP32VZI-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