
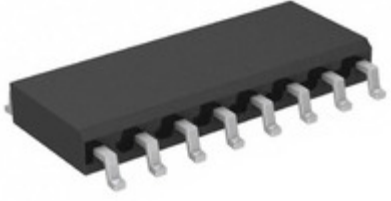
	<p><b>SY10EL34LZI-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY10EL34LZI-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY10EL34LZI-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	SY10EL34LZI-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.8 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	10EL, Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	No
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, PECL
Frequenz - Max	-
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY10EL34LZI-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EL34LZI-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EL34LZI-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 SY10EL34LZI-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY10EL34ZI</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SY10EL34ZG-TR</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/8 3.3/5V 16- SOIC</p>	 <p><b>SY10EL34LZC-TR</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SY10EL34LZI</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC</p>
 <p><b>SY10EL34ZG</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/8 3.3/5V 16- SOIC</p>	 <p><b>SY10EL34ZC</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SY10EL34ZC-TR</b> Microchip Technology IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SY10EL34LZG TR</b> MICREL MICREL SOP-16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY10EL34LZI-TR Micrel / Microchip Technology	SY10EL34LZI-TR Datenblatt	SY10EL34LZI-TR-Datenblätter	SY10EL34LZI-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY10EL34LZI-TR
SY10EL34LZI-TR Electronic	SY10EL34LZI-TR-Komponenten	SY10EL34LZI-TR-Verteiler	SY10EL34LZI-TR-Bild	SY10EL34LZI-TR-Teil
SY10EL34LZI-TR Preis	SY10EL34LZI-TR Hersteller	SY10EL34LZI-TR Bild	SY10EL34LZI-TR Aktie	SY10EL34LZI-TR Inventar
SY10EL34LZI-TR Neu	SY10EL34LZI-TR Original	SY10EL34LZI-TR garantiert	SY10EL34LZI-TR RFQ	SY10EL34LZI-TR Online bestellen

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