

	<h2 style="color: red;">Z86E8316VEC00TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Zilog</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 4KB OTP 28PLCC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">Z86E8316VEC00TR.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">Z86E8316VEC00TR</a>
Hersteller	<a href="#">Zilog</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB OTP 28PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Z8@
RAM-Größe	237 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	4KB (4K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	Z8
Connectivity	-

Z86E8316VEC00TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z86E8316VEC00TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z86E8316VEC00TR Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z86E8316VEC00TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z86E8316VSC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28PLCC</p>	 <p><b>Z86E8316VSC</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28PLCC</p>	 <p><b>Z86E8316SSC</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>Z86E8316SSC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28SOIC</p>
 <p><b>Z86K1500ZEM</b> Zilog Z86K15 IN-CIRCUIT EMULATOR</p>	 <p><b>Z86E8316SSG</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>Z86E8316SEG</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>Z86E8316VEG</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 28PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">Z86E8316VEC00TR Zilog</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR Datenblatt</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR-Datenblätter</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR PDF</a>	<a href="#">Zilog Z86E8316VEC00TR</a>
<a href="#">Z86E8316VEC00TR Electronic</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR-Komponenten</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR-Verteiler</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR-Bild</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR-Teil</a>
<a href="#">Z86E8316VEC00TR Preis</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR Hersteller</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR Bild</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR Aktie</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR Inventar</a>
<a href="#">Z86E8316VEC00TR Neu</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR Original</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR garantiert</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR RFQ</a>	<a href="#">Z86E8316VEC00TR 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