
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">Z86E0208HEC1925TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Zilog</a></p>
<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Z86E0208HEC1925TR.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>Lieferen 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="#">Z86E0208HEC1925TR</a>
Hersteller	<a href="#">Zilog</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	Z8@
RAM-Größe	61 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	512B (512 x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	Z8
Connectivity	-

Z86E0208HEC1925TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z86E0208HEC1925TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z86E0208HEC1925TR Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z86E0208HEC1925TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z86D991SZ008SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>Z86E0208HSC1925</b> Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>	 <p><b>Z86E0208HSC1925TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>	 <p><b>Z86E0208HEG1925</b> Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>
 <p><b>Z86E0208HEC1925</b> Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>	 <p><b>Z86D991PZ008SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP 28DIP</p>	 <p><b>Z86D991SZ008SC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>Z86D991SZ008SC</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Zilog</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Datenblatt</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR-Datenblätter</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR PDF</a>	<a href="#">Zilog Z86E0208HEC1925TR</a>
<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Electronic</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR-Komponenten</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR-Verteiler</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR-Bild</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR-Teil</a>
<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Preis</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Hersteller</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Bild</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Aktie</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Inventar</a>
<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Neu</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR Original</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR garantiert</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR RFQ</a>	<a href="#">Z86E0208HEC1925TR 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