


	<h2 style="color: #E67E22;">ZGP323HES2016C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ZGP323HES2016C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Zilog</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB OTP 20SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ZGP323HES2016C.pdf</a> <a href="#">2.ZGP323HES2016C.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="#">ZGP323HES2016C</a>
Hersteller	<a href="#">Zilog</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB OTP 20SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	Z8@ GP™
RAM-Größe	237 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	HLVD, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	Z8
Connectivity	-

ZGP323HES2016C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZGP323HES2016C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZGP323HES2016C Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ZGP323HES2016C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ZGP323HES2004C00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>ZGP323HES2008C</b> Zilog IC MCU 8BIT 8KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>ZGP323HES2008G</b> Zilog IC MCU 8BIT 8KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>ZGP323HES2032C</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP 20SOIC</p>
 <p><b>ZGP323HES2004G</b> Zilog IC MCU 8BIT 4KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>ZGP323HES2016C00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>ZGP323HES2008C00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 8KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>ZGP323HES2032C00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ZGP323HES2016C Zilog</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C Datenblatt</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C-Datenblätter</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C PDF</a>	<a href="#">Zilog ZGP323HES2016C</a>
<a href="#">ZGP323HES2016C Electronic</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C-Komponenten</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C-Verteiler</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C-Bild</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C-Teil</a>
<a href="#">ZGP323HES2016C Preis</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C Hersteller</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C Bild</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C Aktie</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C Inventar</a>
<a href="#">ZGP323HES2016C Neu</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C Original</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C garantiert</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C RFQ</a>	<a href="#">ZGP323HES2016C 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