





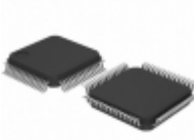



	<b>Z8F1621VN020EG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Z8F1621VN020EG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Zilog
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.Z8F1621VN020EG.pdf</a> <a href="#">2.Z8F1621VN020EG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	Z8F1621VN020EG
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Encore!® XP®
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	eZ8
Connectivity	I²C, IrDA, SPI, UART/USART

Z8F1621VN020EG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F1621VN020EG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F1621VN020EG Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ Z8F1621VN020EG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z8F1621VN020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>Z8F1621PM020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>Z8F1621VN020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>Z8F1621PM020SC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>
 <p><b>Z8F1622AR020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F1621VN020SC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>Z8F1622AR020EC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F1621VN020SC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F1621VN020EG Zilog	Z8F1621VN020EG Datenblatt	Z8F1621VN020EG-Datenblätter	Z8F1621VN020EG PDF	Zilog Z8F1621VN020EG
Z8F1621VN020EG Electronic	Z8F1621VN020EG-Komponenten	Z8F1621VN020EG-Verteiler	Z8F1621VN020EG-Bild	Z8F1621VN020EG-Teil
Z8F1621VN020EG Preis	Z8F1621VN020EG Hersteller	Z8F1621VN020EG Bild	Z8F1621VN020EG Aktie	Z8F1621VN020EG Inventar
Z8F1621VN020EG Neu	Z8F1621VN020EG Original	Z8F1621VN020EG garantiert	Z8F1621VN020EG RFQ	Z8F1621VN020EG Online bestellen

Contact us: **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