
	<h2 style="color: red;">Z8F6422VS020EG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Z8F6422VS020EG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Zilog
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC
<b>Datenblätter:</b>	1.Z8F6422VS020EG.pdf	
	2.Z8F6422VS020EG.pdf	
	3.Z8F6422VS020EG.pdf	
	4.Z8F6422VS020EG.pdf	
	5.Z8F6422VS020EG.pdf	
	6.Z8F6422VS020EG.pdf	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen









Teilenummer	Z8F6422VS020EG
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC
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	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	46
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	eZ8
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

Z8F6422VS020EG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F6422VS020EG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F6422VS020EG Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z8F6422VS020EG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Z8F6423FT00ZEM</b> Zilog KIT ICE Z8 ENCORE 64K 80QFP</p>	 <p><b>Z8F6422VS020SC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422AR020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F6422VS020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>
 <p><b>Z8F6422VS020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422VS020EG</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422VS020EC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422VS00ZEM</b> Zilog KIT ICE Z8 ENCORE 64K 68PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F6422VS020EG Zilog	Z8F6422VS020EG Datenblatt	Z8F6422VS020EG-Datenblätter	Z8F6422VS020EG PDF	Zilog Z8F6422VS020EG
Z8F6422VS020EG Electronic	Z8F6422VS020EG-Komponenten	Z8F6422VS020EG-Verteiler	Z8F6422VS020EG-Bild	Z8F6422VS020EG-Teil
Z8F6422VS020EG Preis	Z8F6422VS020EG Hersteller	Z8F6422VS020EG Bild	Z8F6422VS020EG Aktie	Z8F6422VS020EG Inventar
Z8F6422VS020EG Neu	Z8F6422VS020EG Original	Z8F6422VS020EG garantiert	Z8F6422VS020EG RFQ	Z8F6422VS020EG 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