

	Z8F1621VN020SG	
	Hersteller-Teilenummer:	Z8F1621VN020SG
	Hersteller / Marke:	Zilog
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC
	Datenblätter:	1.Z8F1621VN020SG.pdf 2.Z8F1621VN020SG.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


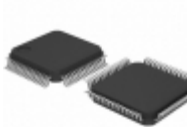

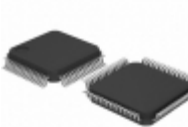
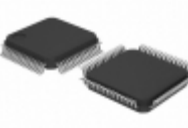


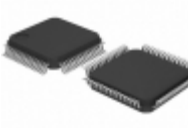
Spezifikationen

Teilenummer	Z8F1621VN020SG
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	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	eZ8
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

Z8F1621VN020SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F1621VN020SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F1621VN020SG Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z8F1621VN020SG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Z8F1621VN020EG Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>Z8F1622AR020EC Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>Z8F1621VN020SC00TR Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>Z8F1622AR020SC00TR Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>Z8F1622AR020EG Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>Z8F1621VN020EC Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>Z8F1621VN020SC Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>Z8F1622AR020EC00TR Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F1621VN020SG Zilog	Z8F1621VN020SG Datenblatt	Z8F1621VN020SG-Datenblätter	Z8F1621VN020SG PDF	Zilog Z8F1621VN020SG
Z8F1621VN020SG Electronic	Z8F1621VN020SG-Komponenten	Z8F1621VN020SG-Verteiler	Z8F1621VN020SG-Bild	Z8F1621VN020SG-Teil
Z8F1621VN020SG Preis	Z8F1621VN020SG Hersteller	Z8F1621VN020SG Bild	Z8F1621VN020SG Aktie	Z8F1621VN020SG Inventar
Z8F1621VN020SG Neu	Z8F1621VN020SG Original	Z8F1621VN020SG garantiert	Z8F1621VN020SG RFQ	Z8F1621VN020SG 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