 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Z8F1601PM020SC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Z8F1601PM020SC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Zilog</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.Z8F1601PM020SC.pdf</a>  <a href="#">2.Z8F1601PM020SC.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>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

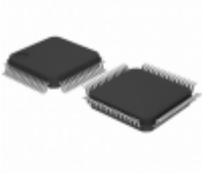







### Spezifikationen

Teilenummer	Z8F1601PM020SC
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Encore!®
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	40-DIP (0.620", 15.75mm)
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 <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

Z8F1601PM020SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F1601PM020SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F1601PM020SC Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z8F1601PM020SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z8F1602AR020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F1601AN020EC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>Z8F1601AN020SC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>Z8F1601VN020SC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>
 <p><b>Z8F1601VN020EC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>Z8F1601VN020SC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>Z8F1601AN020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>Z8F1601PM020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F1601PM020SC Zilog	Z8F1601PM020SC Datenblatt	Z8F1601PM020SC-Datenblätter	Z8F1601PM020SC PDF	Zilog Z8F1601PM020SC
Z8F1601PM020SC Electronic	Z8F1601PM020SC-Komponenten	Z8F1601PM020SC-Verteiler	Z8F1601PM020SC-Bild	Z8F1601PM020SC-Teil
Z8F1601PM020SC Preis	Z8F1601PM020SC Hersteller	Z8F1601PM020SC Bild	Z8F1601PM020SC Aktie	Z8F1601PM020SC Inventar
Z8F1601PM020SC Neu	Z8F1601PM020SC Original	Z8F1601PM020SC garantiert	Z8F1601PM020SC RFQ	Z8F1601PM020SC Online bestellen

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