
	<h2 style="color: #E67E22;">Z8F6422AR020SC2104</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">Z8F6422AR020SC2104</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Zilog</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Z8F6422AR020SC2104.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	Z8F6422AR020SC2104
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Encore! <sup>®</sup> XP <sup>®</sup>
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

Z8F6422AR020SC2104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F6422AR020SC2104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F6422AR020SC2104 Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z8F6422AR020SC2104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z8F6422VS020EC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422AR020EC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F6422VS020EG</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422AR020EG</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>Z8F6422VS020EC</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F6422AR020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F6422AR020SC</b> Zilog IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>Z8F6422VS00ZEM</b> Zilog KIT ICE Z8 ENCORE 64K 68PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F6422AR020SC2104 Zilog	Z8F6422AR020SC2104 Datenblatt	Z8F6422AR020SC2104-Datenblätter	Z8F6422AR020SC2104 PDF	Zilog Z8F6422AR020SC2104
Z8F6422AR020SC2104 Electronic	Z8F6422AR020SC2104-Komponenten	Z8F6422AR020SC2104-Verteiler	Z8F6422AR020SC2104-Bild	Z8F6422AR020SC2104-Teil
Z8F6422AR020SC2104 Preis	Z8F6422AR020SC2104 Hersteller	Z8F6422AR020SC2104 Bild	Z8F6422AR020SC2104 Aktie	Z8F6422AR020SC2104 Inventar
Z8F6422AR020SC2104 Neu	Z8F6422AR020SC2104 Original	Z8F6422AR020SC2104 garantiert	Z8F6422AR020SC2104 RFQ	Z8F6422AR020SC2104 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