

	Z8F1622AR020EC00TR	
	Hersteller-Teilenummer:	Z8F1622AR020EC00TR
	Hersteller / Marke:	Zilog
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP
	Datenblätter:	 Z8F1622AR020EC00TR.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	Z8F1622AR020EC00TR
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP
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
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
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 ² C, IrDA, SPI, UART/USART

Z8F1622AR020EC00TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F1622AR020EC00TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F1622AR020EC00TR Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z8F1622AR020EC00TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Z8F1622AR020SC Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>Z8F1621VN020EG Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>Z8F1622AR020EG Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>Z8F1621VN020SG Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>
 <p>Z8F1622AR020SG Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>Z8F1622AR020SC00TR Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>Z8F1621VN020SC Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>Z8F1622AR020EC Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F1622AR020EC00TR Zilog	Z8F1622AR020EC00TR Datenblatt	Z8F1622AR020EC00TR-Datenblätter	Z8F1622AR020EC00TR PDF	Zilog Z8F1622AR020EC00TR
Z8F1622AR020EC00TR Electronic	Z8F1622AR020EC00TR-Komponenten	Z8F1622AR020EC00TR-Verteiler	Z8F1622AR020EC00TR-Bild	Z8F1622AR020EC00TR-Teil
Z8F1622AR020EC00TR Preis	Z8F1622AR020EC00TR Hersteller	Z8F1622AR020EC00TR Bild	Z8F1622AR020EC00TR Aktie	Z8F1622AR020EC00TR Inventar
Z8F1622AR020EC00TR Neu	Z8F1622AR020EC00TR Original	Z8F1622AR020EC00TR garantiert	Z8F1622AR020EC00TR RFQ	Z8F1622AR020EC00TR 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