



EZ80F92AZ020SG

Hersteller Teilenummer:	EZ80F92AZ020SG
Hersteller / Marke	Zilog
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP
Datenblätter:	EZ80F92AZ020SG(1).pdf EZ80F92AZ020SG(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2783 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

EZ80F92AZ020SG 100% New Original 2783 Stk. Auf Lager, finden EZ80F92AZ020SG Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EZ80F92AZ020SG Zilog mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EZ80F92AZ020SG: Info@IC-Components.com



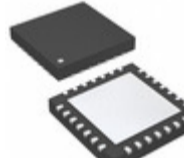











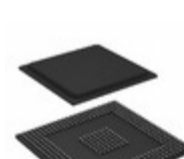











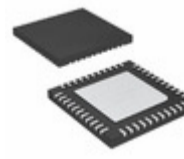



Die Spezifikationen von EZ80F92AZ020SG

Tellenummer	EZ80F92AZ020SG	Hersteller / Marke	Zilog
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V	Geschwindigkeit	20MHz
Serie	eZ80® Acclaim!®	RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH	Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP	Andere Namen	269-3872 EZ80F92AZ020SG-ND
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	24	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-	detaillierte Beschreibung	eZ80 eZ80® Acclaim!® Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 128KB (128K x 8) FLASH
Datenwandler	-	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	eZ80	Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART
Basisteilenummer	EZ80F92	Bestandsmenge	2783 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller	Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EZ80F92AZ020SG enthaltene Keywords

Zilog EZ80F92AZ020SG	EZ80F92AZ020SG-Teil	EZ80F92AZ020SG Preis	EZ80F92AZ020SG-Verteiler
EZ80F92AZ020SG Technisch	EZ80F92AZ020SG Aktie	EZ80F92AZ020SG-Inventar	EZ80F92AZ020SG Lieferant
EZ80F92AZ020SG Online Bestellung	EZ80F92AZ020SG-Anfrage	EZ80F92AZ020SG-Bild	EZ80F92AZ020SG Bild
EZ80F92AZ020SG pdf	EZ80F92AZ020SG Datenblatt	EZ80F92AZ020SG Datenblatt	EZ80F92AZ020SG pdf Datenblatt
Laden Sie das EZ80F92AZ020SG-Datenblatt herunter	Zilog Hersteller	Zilog EZ80F92AZ020SG	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SPC5603PF1VLL6 Beschreibung: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EZ80L92AZ050SG Beschreibung: IC MCU 8BIT ROMLESS 100LQFP Hersteller: Zilog Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PIC16LF72T-I/ML Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2825 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>W78E051C40PL Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44PLCC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EZ80F91NA050SG Beschreibung: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144BGA Hersteller: Zilog Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC908AP64CFAER Beschreibung: NXP 8BIT 64KB FLASH 48LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 26300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CY7C028V-20AI Beschreibung: Cypress Semiconductor Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S08DZ128CLL Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>STM32F100R4T6B Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64LQFP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ATSAM3S2CA-AUR Beschreibung: Micrel / Microchip Technology Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EZ80F91AZ050SC Beschreibung: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP Hersteller: Zilog Auf Lager: Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MKL46Z256VLL4 Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>STM8L152R8T6 Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S08SH4CWJR Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MPC5566MZP132 Beschreibung: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 416BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LM359892-IQC80-B1 Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EZ80L92AZ050SC Beschreibung: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP Hersteller: ZILONG Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AT80C31X2-SLSUM Beschreibung: IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC68CK16Z1CAG16 Beschreibung: IC MCU 16BIT ROMLESS 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S9S08DZ60F1VLH Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>STR912FAW42X6 Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 128LQFP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>M30260F3AGP#USA Beschreibung: IC MCU 16BIT 24KB FLASH 48LQFP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ATTINY48-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 25800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PIC16F627-20I/SS Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EZ802 Beschreibung: ST DIP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2699 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>UPD78F0397DGC-8EA-A Beschreibung: IC MCU Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PIC18F4520-I/ML Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC9S08DZ16ACL Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MB95F264HPFT-G-SNE2 Beschreibung: IC MCU 8BIT 20KB FLASH 20TSSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PIC18F26J50-I/ML Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong