


Z8F2480PH020SG

Part Number:	Z8F2480PH020SG
Producent / marka:	Zilog
Opis produktu	IC MCU 8BIT 24KB FLASH 20DIP 1.Z8F2480PH020SG.pdf 2.Z8F2480PH020SG.pdf 3.Z8F2480PH020SG.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje Z8F2480PH020SG

PART NUMBER	Z8F2480PH020SG
PRODUCENT	Zilog
OPIS	IC MCU 8BIT 24KB FLASH 20DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.Z8F2480PH020SG.pdf 2.Z8F2480PH020SG.pdf 3.Z8F2480PH020SG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
PRĘDKOŚĆ	20MHz
SERIA	Encore!® XP®
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	3K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	24KB (24K x 8)
PERYFERIA	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-DIP (0.300", 7.62mm)
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
LICZBA I / O	17
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	14 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	eZ8 Encore!® XP® Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 24KB (24K x 8) FLASH
KONWERTERY DANYCH	A/D 7x10b
RDZEŃ ROZMIAR	8-Bit
CORE PROCESSOR	eZ8
ŁĄCZNOŚĆ	I ² C, IrDA, LINbus, UART/USART
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	Z8F2480

Powiązane tagi

Zilog Z8F2480PH020SG	Dystrybutor Z8F2480PH020SG	Dostawca Z8F2480PH020SG
Cena Z8F2480PH020SG	Zdjęcia Z8F2480PH020SG	Obraz Z8F2480PH020SG
Arkusz danych Z8F2480PH020SG PDF	Z8F2480PH020SG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych Z8F2480PH020SG
Zdjęcie Z8F2480PH020SG	Kup Z8F2480PH020SG	Kup Zilog Z8F2480PH020SG
Zilog Z8F2480PH020SG	Zilog Dostawca	Dystrybutor Zilog
Zilog Z8F2480PH020SG		

Produkty powiązane

 <p>Z8F2480HJ020EG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 28SSOP Na stanie: 29 pcs RFQ</p>	 <p>Z8F2480PJ020EG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 28DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F2480QN020EG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 44QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F2480PJ020SG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 28DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F2480PH020EG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 20DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F2480QN020SG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 44QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F2480AN020SG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 44LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F2480PM020SG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 40DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F2480HH020SG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 20SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F2480HJ020SG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 28SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F2480PM020EG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 40DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F2480HH020EG Producent: Zilog Opis: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 20SSOP Na stanie: 2 pcs RFQ</p>