






















EZ80190AZ050SG

 <p>zilog Embedded in Life An IXYS Company</p>	<p>Part Number: EZ80190AZ050SG</p> <p>Výrobce: Zilog</p> <p>Popis: IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP</p> <p>Datový list:  EZ80190 Specification</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EZ80190AZ050SG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EZ80190AZ050SG	Výrobce	Zilog
Popis	IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9438 pcs	Datový list	EZ80190 Specification
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	3.3V
USB	-	Dodavatel zařízení Package	100-VQFP (14x14)
Rychlost	50MHz	Série	eZ80® Acclaim!®
Bezpečnostní funkce	-	SATA	-
Řadiče RAM	-	Obal	Tray
Paket / krabice	100-LQFP	Ostatní jména	269-3866 EZ80190AZ050SG-ND
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet šířky jader / sběrnice	1 Core, 8-Bit
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Grafické zrychlení	No
Ethernet	-	Ovládací prvky displeje a rozhraní	-
Detailní popis	eZ80 Microprocessor IC eZ80® Acclaim!® 1 Core, 8-Bit 50MHz 100-VQFP (14x14)	core	eZ80
Koprocesory / DSP	-	Číslo základní části	EZ80190
Další rozhraní	PC, SPI, UART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Zilog. Máme 9438 kusy Zilog EZ80190AZ050SG na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: EZ80190AZ050EC Popis: IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F915050MOD Popis: MODULE EZ80F91 512K 50MHZ	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80190AZ050SC00TR Popis: IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F911SSLKIT Popis: KIT ACCLAIM EMB NETWORK SEC INTL	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ801900110ZCO Popis: KIT WEBSERVER EVALUATION 110V	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ801900210ZCO Popis: KIT WEBSERVER DEVELOPER 110V	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80190AZ050EG Popis: IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ801900110ZDB Popis: EVALUATION BOARD APP FOR EZ80190	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F910300ZCO Popis: KIT DEV EZ80F91 W/C-COMPILER	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F910100KIT Popis: KIT DEV FOR EZ80F91 W/C-COMPILER	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ801900200ZCO Popis: KIT EZ80 DEVELOPMENT	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80190AZ050EC00TR Popis: IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F910200KITG Popis: KIT DEV FOR EZ80F91 W/C-COMPILER	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ801900100ZAC Popis: KIT THERMOSTAT APPLICATION MOD	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F910300ZCOG Popis: KIT DEV FOR EZ80F91 W/C-COMPILER	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F915050MODG Popis: MODULE EZ80F91 512K 50MHZ	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F915005MODG Popis: MODULE EZ80F91 512K 50MHZ	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80190AZ050SC Popis: IC MPU EZ80 50MHZ 100VQFP	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F910300KITG Popis: KIT DEV EZ80ACCLAIMPL'00	Výrobci: Zilog	Dotaz
	Část#: EZ80F910SSLKIT Popis: KIT ACCLAIM EMB NETWORK SECURITY	Výrobci: Zilog	Dotaz

Související klíčová slova pro EZ80190AZ050SG

Zilog EZ80190AZ050SG.	EZ80190AZ050SG distributor	EZ80190AZ050SG dodavatel	EZ80190AZ050SG Cena
EZ80190AZ050SG Stáhnout datasheet.	EZ80190AZ050SG Datasheet.	EZ80190AZ050SG Stock.	koupit EZ80190AZ050SG.
Zilog EZ80190AZ050SG.			