




Z8F0213PH005EG

Numéro d'article:	Z8F0213PH005EG
Fabricant / marque:	Zilog
Description du produit	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP
Feuilles de données:	 Z8F0213PH005EG.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.













Spécifications de Z8F0213PH005EG

NUMÉRO D'ARTICLE	Z8F0213PH005EG
FABRICANT	Zilog
LA DESCRIPTION	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 Z8F0213PH005EG.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
LA VITESSE	5MHz
SÉRIES	Encore!® XP®
TAILLE DE LA RAM	512 x 8
TYPE DE MÉMOIRE DE PROGRAMME	FLASH
MÉMOIRE DE PROGRAMME TAILLE	2KB (2K x 8)
PÉRIPHÉRIQUES	Brown-out Detect/Reset, LED, POR, PWM, WDT
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	20-DIP (0.300", 7.62mm)
AUTRES NOMS	269-4048 Z8F0213PH005EG-ND
TYPE D'OSCILLATEUR	Internal
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 105°C (TA)
NOMBRE D'E / S	16
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAILLE EEPROM	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	eZ8 Encore!® XP® Microcontroller IC 8-Bit 5MHz 2KB (2K x 8) FLASH
CONVERTISSEURS DE DONNÉES	-
TAILLE DE L'ÂME	8-Bit
CORE PROCESSOR	eZ8
CONNECTIVITÉ	IrDA, UART/USART
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	Z8F0213

Tags associés

Zilog Z8F0213PH005EG	Distributeur Z8F0213PH005EG	Fournisseur Z8F0213PH005EG
Prix Z8F0213PH005EG	Photos de Z8F0213PH005EG	Z8F0213PH005EG Image
Fiche technique PDF Z8F0213PH005EG	Z8F0213PH005EG Télécharger la fiche technique	Fiche technique Z8F0213PH005EG
Stock Z8F0213PH005EG	Acheter Z8F0213PH005EG	Acheter Zilog Z8F0213PH005EG
Zilog Z8F0213PH005EG	Fournisseur Zilog	Distributeur Zilog
Zilog Z8F0213PH005EG		

Produits connexes

 <p>Z8F0213PH005EG2156 Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0213PH005SG2156 Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0213PH005EC Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0213PH005SC Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0213PB005SG Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0213PB005SC Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0213PJ005EC Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0213PJ005EG Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0213PH005SG Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0213PB005EG Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0213PB005EC Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0213HJ005SG2156 Fabricants: Zilog La description: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SSOP En stock: Out stock RFQ</p>