




Z8S18010PEC

Numéro d'article:	Z8S18010PEC
Fabricant / marque:	Zilog
Description du produit	IC MPU Z180 10MHZ 64DIP
Feuilles de données:	 Z8S18010PEC.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à 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.




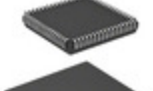








Spécifications de Z8S18010PEC

NUMÉRO D'ARTICLE	Z8S18010PEC
FABRICANT	Zilog
LA DESCRIPTION	IC MPU Z180 10MHZ 64DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 Z8S18010PEC.pdf
TENSION - I / O	5.0V
USB	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	64-DIP
LA VITESSE	10MHz
SÉRIES	Z180
FONCTIONS DE SÉCURITÉ	-
SATA	-
CONTRÔLEURS RAM	DRAM
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	64-DIP (0.750", 19.05mm)
AUTRES NOMS	269-3099
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 100°C (TA)
NOMBRE DE NOYAUX / LARGEUR DU BUS	1 Core, 8-Bit
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ACCÉLÉRATION GRAPHIQUE	No
ETHERNET	-
CONTRÔLEURS D'AFFICHAGE ET D'INTERFACE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Z8S180 Microprocessor IC Z180 1 Core, 8-Bit 10MHz 64-DIP
CORE PROCESSOR	Z8S180
CO-PROCESSEURS / DSP	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	Z8S180
INTERFACES SUPPLÉMENTAIRES	ASCI, CSIO, UART

Tags associés

Zilog Z8S18010PEC	Distributeur Z8S18010PEC	Fournisseur Z8S18010PEC
Prix Z8S18010PEC	Photos de Z8S18010PEC	Z8S18010PEC Image
Fiche technique PDF Z8S18010PEC	Z8S18010PEC Télécharger la fiche technique	Fiche technique Z8S18010PEC
Stock Z8S18010PEC	Acheter Z8S18010PEC	Acheter Zilog Z8S18010PEC
Zilog Z8S18010PEC	Fournisseur Zilog	Distributeur Zilog
Zilog Z8S18010PEC		

Produits connexes

 <p>Z8S18010PEG Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 64DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8S18010FEG Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 80QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8S18010FSC00TR Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 80QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8S18010VEG Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 68PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8S18010FSC Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 80QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8S18010PSG Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 64DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8S18010FEC Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 80QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8S18010PSC Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 64DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8S18010FSG Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 80QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8S18010VEC00TR Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 68PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8S18010FEC00TR Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 80QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8S18010VEC Fabricants: Zilog La description: IC MPU Z180 10MHZ 68PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>