



Cirrus Logic

EP9301-CQ

Numéro d'article:	EP9301-CQ
Fabricant / marque:	Cirrus Logic
Description du produit	IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP
	PDF 1.EP9301-CQ.pdf PDF 2.EP9301-CQ.pdf PDF 3.EP9301-CQ.pdf PDF 4.EP9301-CQ.pdf
Feuilles de données:	
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.








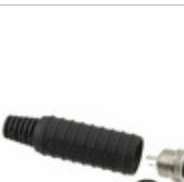

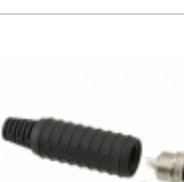
Spécifications de EP9301-CQ

NUMÉRO D'ARTICLE	EP9301-CQ
FABRICANT	Cirrus Logic
LA DESCRIPTION	IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF 1.EP9301-CQ.pdf PDF 2.EP9301-CQ.pdf PDF 3.EP9301-CQ.pdf PDF 4.EP9301-CQ.pdf
TENSION - I / O	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 (2)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	208-LQFP
LA VITESSE	166MHz
SÉRIES	EP9
FONCTIONS DE SÉCURITÉ	Hardware ID
SATA	-
CONTRÔLEURS RAM	SDRAM
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	208-LQFP
AUTRES NOMS	598-1248
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
NOMBRE DE NOYAUX / LARGEUR DU BUS	1 Core, 32-Bit
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ACCÉLÉRATION GRAPHIQUE	No
ETHERNET	1/10/100 Mbps (1)
CONTRÔLEURS D'AFFICHAGE ET D'INTERFACE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	ARM920T Microprocessor IC EP9 1 Core, 32-Bit 166MHz 208-LQFP
CORE PROCESSOR	ARM920T
CO-PROCESSEURS / DSP	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	EP9301
INTERFACES SUPPLÉMENTAIRES	AC'97, I ² S, IrDA, SPI, UART

Tags associés

Cirrus Logic EP9301-CQ	Distributeur EP9301-CQ	Fournisseur EP9301-CQ
Prix EP9301-CQ	Photos de EP9301-CQ	EP9301-CQ Image
Fiche technique PDF EP9301-CQ	EP9301-CQ Télécharger la fiche technique	Fiche technique EP9301-CQ
Stock EP9301-CQ	Acheter EP9301-CQ	Acheter Cirrus Logic EP9301-CQ
Cirrus Logic EP9301-CQ	Fournisseur Cirrus Logic	Distributeur Cirrus Logic
Cirrus Logic EP9301-CQ	Cirrus Logic Inc. EP9301-CQ	

Produits connexes

 <p>EP9301-CQZ Fabricants: Cirrus Logic La description: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP9301-IQZ Fabricants: Cirrus Logic La description: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP9302-CQZ Fabricants: Cirrus Logic La description: IC MPU EP9 200MHZ 208LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP913S23 Fabricants: Conxall / Switchcraft La description: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V En stock: 118 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP913DS23 Fabricants: Conxall / Switchcraft La description: SWITCH PUSH SPDT-MBB 0.25A 125V En stock: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP9301-CQZR Fabricants: Cirrus Logic La description: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP913DS20 Fabricants: Conxall / Switchcraft La description: SWITCH PUSH SPDT-MBB 0.25A 125V En stock: 65 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP9301-IQ Fabricants: Cirrus Logic La description: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP913S20 Fabricants: Conxall / Switchcraft La description: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V En stock: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP913S17 Fabricants: Conxall / Switchcraft La description: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V En stock: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP9302-IQZ Fabricants: Cirrus Logic La description: IC MPU EP9 200MHZ 208LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP913S14 Fabricants: Conxall / Switchcraft La description: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V En stock: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>