

N/A

**CDCVF111FN**

Numéro d'article:	CDCVF111FN
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC
Feuilles de données:	
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.

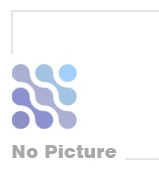
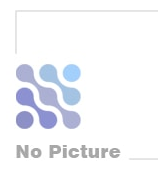
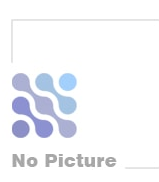
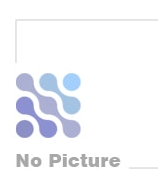
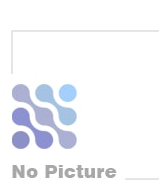
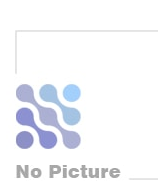

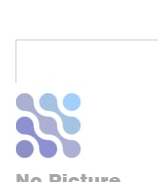

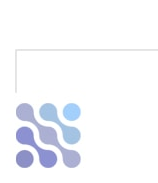

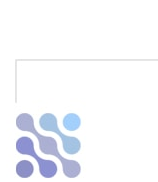
**Spécifications de CDCVF111FN**

NUMÉRO D'ARTICLE	CDCVF111FN
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	28-PLCC (11.51x11.51)
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:9
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	28-LCC (J-Lead)
SORTIE	LVPECL
AUTRES NOMS	296-12421-5
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	LVPECL
FRÉQUENCE - MAX	650MHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 650MHz 28-LCC (J-Lead)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	CDCVF111

**Tags associés**

CDCVF111FN	Distributeur CDCVF111FN	Fournisseur CDCVF111FN
Prix CDCVF111FN	Photos de CDCVF111FN	CDCVF111FN Image
Fiche technique PDF CDCVF111FN	CDCVF111FN Télécharger la fiche technique	Fiche technique CDCVF111FN
Stock CDCVF111FN	Acheter CDCVF111FN	Acheter CDCVF111FN
CDCVF111FN	Fournisseur	Distributeur

**Produits connexes**

 <p><b>CDCVF111FNRG4</b> Fabricants: N/A La description: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC En stock: 8179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDCVF111FNR</b> Fabricants: N/A La description: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC En stock: 7790 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDCVF2310PW</b> Fabricants: N/A La description: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP En stock: 29335 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDCV857DGGR</b> Fabricants: N/A La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP En stock: 5363 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDCV857BIDGGRG4</b> Fabricants: N/A La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP En stock: 19369 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDCV857BIDGGR</b> Fabricants: N/A La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP En stock: 16291 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDCV857DGG</b> Fabricants: N/A La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP En stock: 5034 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDCVF111FNG4</b> Fabricants: N/A La description: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC En stock: 5389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDCVF2310MPWEP</b> Fabricants: N/A La description: CDCVF2310MPWEP En stock: 13119 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDCV857DGGG4</b> Fabricants: N/A La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP En stock: 4677 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDCV857DGGRG4</b> Fabricants: N/A La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP En stock: 5405 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDCVF2310MPWREP</b> Fabricants: N/A La description: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP En stock: 20391 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>