



NXP Semiconductors / Freescale

PCKEL14PW,112

Numéro d'article:	PCKEL14PW,112
Fabricant / marque:	NXP Semiconductors / Freescale
Description du produit:	IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP
Feuilles de données:	PDF PCKEL14PW,112.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 PCKEL14PW,112

NUMÉRO D'ARTICLE	PCKEL14PW,112
FABRICANT	NXP Semiconductors / Freescale
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF PCKEL14PW,112.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 3.8 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	20-TSSOP
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	2:5
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
SORTIE	PECL
AUTRES NOMS	935272711112 PCKEL14PW PCKEL14PW-ND
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)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	ECL, PECL
FRÉQUENCE - MAX	1GHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:5 1GHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	PCKEL14

Tags associés

NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14PW,112	Distributeur PCKEL14PW,112	Fournisseur PCKEL14PW,112
Prix PCKEL14PW,112	Photos de PCKEL14PW,112	PCKEL14PW,112 Image
Fiche technique PDF PCKEL14PW,112	PCKEL14PW,112 Télécharger la fiche technique	Fiche technique PCKEL14PW,112
Stock PCKEL14PW,112	Acheter PCKEL14PW,112	Acheter NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14PW,112
NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14PW,112	Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale	Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14PW,112	NXP Semiconductors PCKEL14PW,112	Freescale PCKEL14PW,112
Freescale Semiconductor - NXP PCKEL14PW,112	NXP USA Inc. PCKEL14PW,112	

Produits connexes

<p>PCK953BD/G,128 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 32-LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PCK953BD,157 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PCKEP14D,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20SO En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PCKEP14PW,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PCKEL14D,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PCKEP14D,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20SO En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PCKEP14PW,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PCKEL14PW,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PCK953BD,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PCK953BD,128 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PCKV857ADGG,512 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUF DDR 250MHZ 1CIRC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PCKEL14D,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO En stock: Out stock RFQ</p>

