



## PCK12429BD,157

Numéro d'article: **PCK12429BD,157**  
 Description du produit: IC CLOCK GENERATOR PECL 32LQFP  
 Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS  
 Feuilles de données: [PCK12429BD,157.pdf](#)

Fabricant / marque: NXP Semiconductors / Freescale  
 Bateau de: Hong Kong  
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

L'image peut être une représentation.  
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	PCK12429BD,157	<b>Fabricant</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>La description</b>	IC CLOCK GENERATOR PECL 32LQFP	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>Fiche technique</b>	<a href="#">PCK12429BD,157.pdf</a>		
<b>Tension - Alimentation</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Type</b>	Clock Generator
<b>Package composant fournisseur</b>	32-LQFP (7x7)	<b>Séries</b>	-
<b>Rapport - Entrée: Sortie</b>	1:1	<b>Emballage</b>	Tray
<b>Package / Boîte</b>	32-LQFP	<b>PLL</b>	Yes
<b>Sortie</b>	PECL	<b>Autres noms</b>	935271170157 PCK12429BD PCK12429BD-ND
<b>Température de fonctionnement</b>	0°C ~ 70°C	<b>Nombre de circuits</b>	1
<b>Type de montage</b>	Surface Mount	<b>Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Statut sans plomb / Statut RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Contribution</b>	Crystal
<b>Fréquence - Max</b>	400MHz	<b>Diviseur / Multiplicateur</b>	Yes/No
<b>Différentiel - Entrée: Sortie</b>	No/Yes	<b>Numéro de pièce de base</b>	PCK12429

### Produits connexes

<p><b>PCK111BD,157</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLK BUFFER 2:10 1.5GHZ 32LQFP                  Télécharger: <a href="#">PCK111BD,157.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PCK2001MDB,118</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP                  Télécharger: <a href="#">PCK2001MDB,118.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PCK2001RDB,112</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP                  Télécharger: <a href="#">PCK2001RDB,112.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PCK12429A,112</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLOCK GENERATOR PECL 28PLCC                  Télécharger: <a href="#">PCK12429A,112.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PCK2001RDB,118</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP                  Télécharger: <a href="#">PCK2001RDB,118.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PCK12429BD,151</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLOCK GENERATOR PECL 32LQFP                  Télécharger: <a href="#">PCK12429BD,151.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PCK12429D,518</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC                  Télécharger: <a href="#">PCK12429D,518.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PCK2001MDB,112</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP                  Télécharger: <a href="#">PCK2001MDB,112.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PCK12429BD,118</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLOCK GENERATOR PECL 32LQFP                  Télécharger: <a href="#">PCK12429BD,118.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PCK111BD,151</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLK BUFFER 1:10 1.5GHZ 32LQFP                  Télécharger: <a href="#">PCK111BD,151.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PCK12429A,118</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLOCK GENERATOR PECL 28PLCC                  Télécharger: <a href="#">PCK12429A,118.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PCK12429D,512</b>                  Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale                  La description: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC                  Télécharger: <a href="#">PCK12429D,512.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags associés

- NXP Semiconductors / Freescale PCK12429BD,157
- Prix PCK12429BD,157
- Fiche technique PDF PCK12429BD,157
- Action PCK12429BD,157
- NXP Semiconductors / Freescale PCK12429BD,157
- NXP Semiconductors / Freescale PCK12429BD,157
- Freescale Semiconductor - NXP PCK12429BD,157
- Distributeur PCK12429BD,157
- Photos de PCK12429BD,157
- PCK12429BD,157 Télécharger la fiche technique
- Acheter PCK12429BD,157
- Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors PCK12429BD,157
- NXP USA Inc. PCK12429BD,157
- Fournisseur PCK12429BD,157
- Image PCK12429BD,157
- Fiche technique PCK12429BD,157
- Acheter NXP Semiconductors / Freescale PCK12429BD,157
- Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale PCK12429BD,157