



ICS525R-04LFT

Numéro d'article: **ICS525R-04LFT**
 Description du produit: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP
 Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Feuilles de données: [ICS525R-04LFT.pdf](#)

Fabricant / marque: **IDT (Integrated Device Technology)**
 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

Numéro d'article	ICS525R-04LFT	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	ICS525R-04LFT.pdf		
Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V	Type	Clock Generator, Fanout Distribution
Package composant fournisseur	28-QSOP	Séries	OSCaR™
Rapport - Entrée: Sortie	2:2	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes
Sortie	PECL	Autres noms	525R-04LFT
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°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	CMOS, Crystal
Fréquence - Max	200MHz	Diviseur / Multiplicateur	Yes/Yes
Différentiel - Entrée: Sortie	No/No	Numéro de pièce de base	ICS525-04

Produits connexes

<p>ICS525R-11 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525R-11.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS525R-02T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP Télécharger: ICS525R-02T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS525RI-11LF Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525RI-11LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS525R-02IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP Télécharger: ICS525R-02IT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS525RI-11 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525RI-11.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS525R-03IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK PECL INP USER CONF 28SSOP Télécharger: ICS525R-03IT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS525R-11T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525R-11T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS525R-03I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK PECL INP USER CONF 28SSOP Télécharger: ICS525R-03I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS525RI-11LFT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525RI-11LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS525R-04LF Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525R-04LF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS525R-04 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525R-04.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS525R-04T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP Télécharger: ICS525R-04T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-04LFT
- Prix ICS525R-04LFT
- Fiche technique PDF ICS525R-04LFT
- Action ICS525R-04LFT
- IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-04LFT
- IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-04LFT
- IDT, Integrated Device Technology Inc ICS525R-04LFT
- Distributeur ICS525R-04LFT
- Photos de ICS525R-04LFT
- ICS525R-04LFT Télécharger la fiche technique
- Acheter ICS525R-04LFT
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT ICS525R-04LFT
- Integrated Device Technology (IDT) ICS525R-04LFT
- Fournisseur ICS525R-04LFT
- Image ICS525R-04LFT
- Fiche technique ICS525R-04LFT
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-04LFT
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-04LFT