



ICS580M-01I

 Numéro d'article: **ICS580M-01I**

Description du produit: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC

Statut RoHs: Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Feuilles de données: ICS580M-01I.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	ICS580M-01I	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Fiche technique	ICS580M-01I.pdf		
Tension - Alimentation	2.5 V ~ 5.5 V	Type	Multiplexer, Zero Delay Buffer
Package composant fournisseur	16-SOIC	Séries	-
Rapport - Entrée: Sortie	2:2	Emballage	Tube
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Sortie	Clock
Autres noms	580M-01I 800-1941-5 ICS580M-01I-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	Contains lead / RoHS non-compliant
Contribution	Clock	Fréquence - Max	270MHz
Différentiel - Entrée: Sortie	No/No	Description détaillée	Clock Multiplexer, Zero Delay Buffer IC 2:2 270MHZ 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Numéro de pièce de base	ICS580-01		

Produits connexes

<p>ICS581G-01 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Télécharger: ICS581G-01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS581G-01IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Télécharger: ICS581G-01IT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS580M-01T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Télécharger: ICS580M-01T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS574MT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC Télécharger: ICS574MT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS580M-01IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Télécharger: ICS580M-01IT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS574MIT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC Télécharger: ICS574MIT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS581G-01T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Télécharger: ICS581G-01T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS574MI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC Télécharger: ICS574MI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS581G-01I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Télécharger: ICS581G-01I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS574M Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC Télécharger: ICS574M.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS580M-01 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Télécharger: ICS580M-01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS571MT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC MULTIPLIER/ZDB 8-SOIC Télécharger: ICS571MT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags associés

IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01I
 Prix ICS580M-01I
 Fiche technique PDF ICS580M-01I
 Action ICS580M-01I
 IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01I
 IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01I
 IDT, Integrated Device Technology Inc ICS580M-01I

Distributeur ICS580M-01I
 Photos de ICS580M-01I
 ICS580M-01I Télécharger la fiche technique
 Acheter ICS580M-01I
 Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
 IDT ICS580M-01I
 Integrated Device Technology (IDT) ICS580M-01I

Fournisseur ICS580M-01I
 Image ICS580M-01I
 Fiche technique ICS580M-01I
 Acheter IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01I
 Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01I