


N/A

**SN65LVDS105PWR**

Numéro d'article:	SN65LVDS105PWR
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
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.

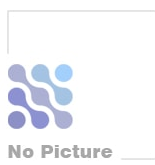
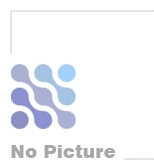
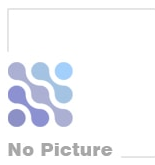
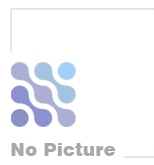
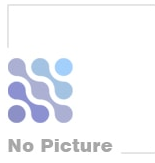
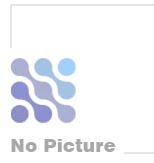
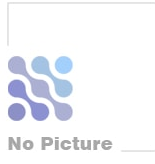
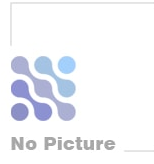
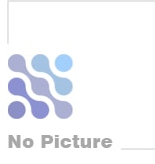
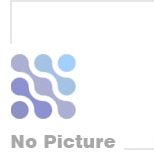
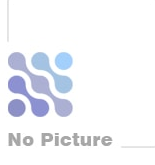
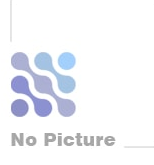
**Spécifications de SN65LVDS105PWR**

NUMÉRO D'ARTICLE	SN65LVDS105PWR
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
TYPE	Buffer, Multiplexer
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-TSSOP
CONDITIONNEMENT DE SIGNAL	-
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
SORTIE	LVDS
AUTRES NOMS	296-39185-2 SN65LVDS105PWR-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CANAUX	1 x 1:4
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	LVTTTL
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Buffer, Multiplexer 1 x 1:4 Channel 400Mbps 16-TSSOP
TEMPORISATION	2.2ns
TAUX DE DONNÉES (MAX)	400Mbps
OFFRE ACTUELLE	23mA
CAPACITÉ - ENTRÉE	3pF
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	SN65LVDS105
APPLICATIONS	-

**Tags associés**

SN65LVDS105PWR	Distributeur SN65LVDS105PWR	Fournisseur SN65LVDS105PWR
Prix SN65LVDS105PWR	Photos de SN65LVDS105PWR	SN65LVDS105PWR Image
Fiche technique PDF SN65LVDS105PWR	SN65LVDS105PWR Télécharger la fiche technique	Fiche technique SN65LVDS105PWR
Stock SN65LVDS105PWR	Acheter SN65LVDS105PWR	Acheter SN65LVDS105PWR
SN65LVDS105PWR	Fournisseur	Distributeur

**Produits connexes**

 <p><b>SN65LVDS108DBTR</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP En stock: 27296 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN65LVDS105PW</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP En stock: 28661 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN65LVDS105PWG4</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP En stock: 21123 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN65LVDS108DBTG4</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP En stock: 14825 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN65LVDS105PWRG4</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP En stock: 34058 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN65LVDS108DBT</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP En stock: 21529 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN65LVDS105DG4</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC En stock: 23010 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN65LVDS105DR</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC En stock: 33304 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN65LVDS1050PWR</b> Fabricants: N/A La description: IC REDRIVER 2CH 400MBPS 16TSSOP En stock: 41073 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN65LVDS108DBTRG4</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP En stock: 22281 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN65LVDS105D</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC En stock: 29727 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN65LVDS109DBT</b> Fabricants: N/A La description: IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP En stock: 18628 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>