

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

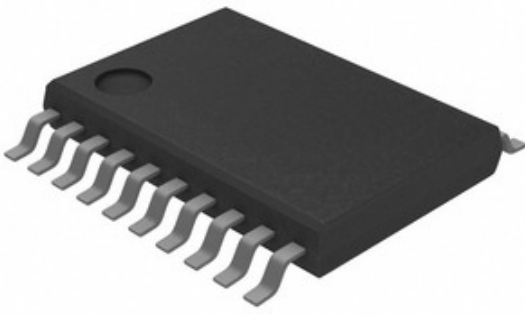
Toshiba Semiconductor and Storage

TC74LVX273FTEL

Numéro d'article:	TC74LVX273FTEL
Fabricant / marque:	Toshiba Semiconductor and Storage
Description du produit:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Feuilles de données:	TC74LVX273FTEL.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

Storage



L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de TC74LVX273FTEL

NUMÉRO D'ARTICLE	TC74LVX273FTEL
FABRICANT	Toshiba Semiconductor and Storage
LA DESCRIPTION	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	TC74LVX273FTEL.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2 V ~ 3.6 V
TYPE	D-Type
TYPE DE DÉCLENCHEMENT	Positive Edge
SÉRIES	TC74LVX
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Non-Inverted
AUTRES NOMS	TC74LVX273FT(EL) TC74LVX273FT-EL TC74LVX273FTELTR TC74LVX273FTTR TC74LVX273FTTR-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
LE NOMBRE D'ÉLÉMENTS	1
NOMBRE DE BITS PAR ÉLÉMENT	8
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX DÉLAI DE PROPAGATION @ V, MAX CL	14.5ns @ 3.3V, 50pF
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÉ D'ENTRÉE	4pF
FONCTION	Master Reset
COURANT - AU REPOS (QI)	4µA
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	4mA, 4mA
FRÉQUENCE D'HORLOGE	90MHz
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	74LVX273

Tags associés

Toshiba Semiconductor and Storage TC74LVX273FTEL	Distributeur TC74LVX273FTEL	Fournisseur TC74LVX273FTEL
Prix TC74LVX273FTEL	Photos de TC74LVX273FTEL	TC74LVX273FTEL Image
Fiche technique PDF TC74LVX273FTEL	TC74LVX273FTEL Télécharger la fiche technique	Fiche technique TC74LVX273FTEL
Stock TC74LVX273FTEL	Acheter TC74LVX273FTEL	Acheter Toshiba Semiconductor and Storage TC74LVX273FTEL
Toshiba Semiconductor and Storage TC74LVX273FTEL	Fournisseur Toshiba Semiconductor and Storage	Distributeur Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TC74LVX273FTEL	Toshiba TC74LVX273FTEL	

Produits connexes

<p>TC74LVX4245FS(EL,F) Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TC74LVX08FTELM Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TC74LVX373FTELM Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TC74LVX244FTFTELM Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TC74LVX157FTEL Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC MULTIPLEXER QUAD 2-CH 16TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TC74LVXC3245FSEF Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC TRNLSR BIDIRECTIONAL 24SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TC74LVX125FTELM Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TC74LVX573FTEL Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TC74LVX174FTELM Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TC74VCX08FTEL Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TC74LVX374FTEL Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TC74LVX240FTEL Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage La description: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>