


N/A

SN74ALS374ADWR

Numéro d'article:	SN74ALS374ADWR
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
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.

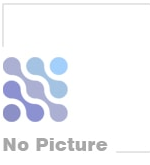
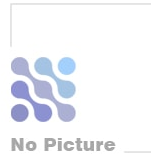
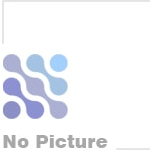
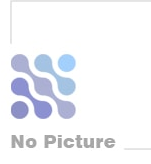
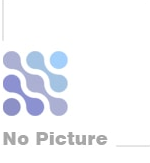

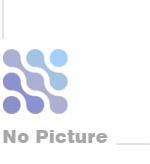
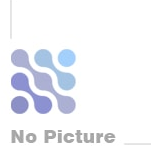
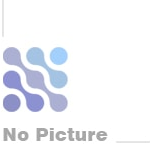
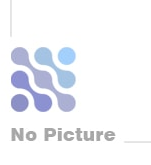
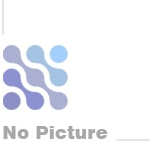
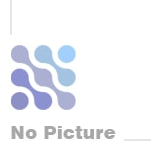
Spécifications de SN74ALS374ADWR

NUMÉRO D'ARTICLE	SN74ALS374ADWR
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	D-Type
TYPE DE DÉCLENCHEMENT	Positive Edge
SÉRIES	74ALS
EMBALLAGE	Cut Tape (CT)
PACKAGE / BOÎTE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Tri-State, Non-Inverted
AUTRES NOMS	296-1128-1
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°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	-
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Standard
COURANT - AU REPOS (QI)	19mA
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	2.6mA, 24mA
FRÉQUENCE D'HORLOGE	35MHz
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	74ALS374

Tags associés

SN74ALS374ADWR	Distributeur SN74ALS374ADWR	Fournisseur SN74ALS374ADWR
Prix SN74ALS374ADWR	Photos de SN74ALS374ADWR	SN74ALS374ADWR Image
Fiche technique PDF SN74ALS374ADWR	SN74ALS374ADWR Télécharger la fiche technique	Fiche technique SN74ALS374ADWR
Stock SN74ALS374ADWR	Acheter SN74ALS374ADWR	Acheter SN74ALS374ADWR
SN74ALS374ADWR	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>SN74ALS374ANG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: 90288 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS374ADBRE4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 4957 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS374ADR Fabricants: N/A La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC En stock: 5824 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS373ANSRG4 Fabricants: N/A La description: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SO En stock: 109406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS374ADWRG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 119381 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS374ADWRE4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 135716 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS374AN Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: 113979 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS374ADBR Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 5247 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS374ADBRG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 5373 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS374ADW Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 114443 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS374ANSR Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO En stock: 116296 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS374ADWGW4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 93435 pcs</p> <p>RFQ</p>