


N/A

SN74HC574DW

Numéro d'article:	SN74HC574DW
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.


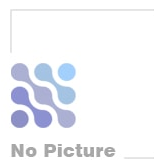
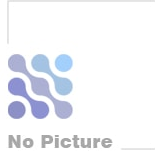
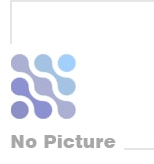
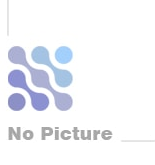
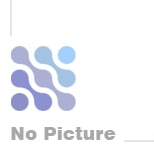
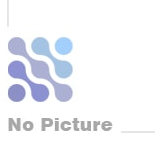
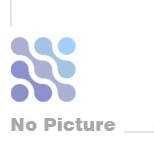
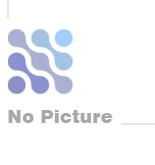
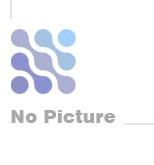
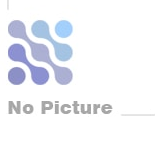
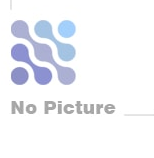
Spécifications de SN74HC574DW

NUMÉRO D'ARTICLE	SN74HC574DW
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	2 V ~ 6 V
TYPE	D-Type
TYPE DE DÉCLENCHEMENT	Positive Edge
SÉRIES	74HC
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Tri-State, Non-Inverted
AUTRES NOMS	296-1597 296-1597-5 SN74HC574DWE4 SN74HC574DWE4-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	46ns @ 6V, 150pF
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÉ D'ENTRÉE	3pF
FONCTION	Standard
COURANT - AU REPOS (QI)	8µA
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	7.8mA, 7.8mA
FRÉQUENCE D'HORLOGE	36MHz
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	74HC574

Tags associés

SN74HC574DW	Distributeur SN74HC574DW	Fournisseur SN74HC574DW
Prix SN74HC574DW	Photos de SN74HC574DW	SN74HC574DW Image
Fiche technique PDF SN74HC574DW	SN74HC574DW Télécharger la fiche technique	Fiche technique SN74HC574DW
Stock SN74HC574DW	Acheter SN74HC574DW	Acheter SN74HC574DW
SN74HC574DW	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>SN74HC574N Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: 317266 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC573AQPWRG4Q1 Fabricants: N/A La description: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20TSSOP En stock: 256610 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC573AQPWRQ1 Fabricants: N/A La description: IC LATCH OCT TRNSP D 3ST 20TSSOP En stock: 4897 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC574DBRG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 356442 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC574DBR Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 408898 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC574NG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: 360758 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC574DWRE4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 4023 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC574DWRG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 5051 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC574DWR Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 413758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC574DWG4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 259120 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC574DBRE4 Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 304879 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC573NSR Fabricants: N/A La description: IC D-TYPE LATCH En stock: 144536 pcs</p> <p>RFQ</p>