


N/A

**74LVC16374ADGVRG4**

Numéro d'article:	74LVC16374ADGVRG4
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP
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 74LVC16374ADGVRG4**

NUMÉRO D'ARTICLE	74LVC16374ADGVRG4
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	1.65 V ~ 3.6 V
TYPE	D-Type
TYPE DE DÉCLENCHEMENT	Positive Edge
SÉRIES	74LVC
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Tri-State, Non-Inverted
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C (TA)
LE NOMBRE D'ÉLÉMENTS	2
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	4.5ns @ 3.3V, 50pF
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÉ D'ENTRÉE	5pF
FONCTION	Standard
COURANT - AU REPOS (QI)	20µA
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	24mA, 24mA
FRÉQUENCE D'HORLOGE	150MHz
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	74LVC16374

**Tags associés**

74LVC16374ADGVRG4	Distributeur 74LVC16374ADGVRG4	Fournisseur 74LVC16374ADGVRG4
Prix 74LVC16374ADGVRG4	Photos de 74LVC16374ADGVRG4	74LVC16374ADGVRG4 Image
Fiche technique PDF 74LVC16374ADGVRG4	74LVC16374ADGVRG4 Télécharger la fiche technique	Fiche technique 74LVC16374ADGVRG4
Stock 74LVC16374ADGVRG4	Acheter 74LVC16374ADGVRG4	Acheter 74LVC16374ADGVRG4
74LVC16374ADGVRG4	Fournisseur	Distributeur

**Produits connexes**

 <p><b>74LVC16374ADL,112</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP En stock: 99725 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374APAG</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 162648 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ADGG,118</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 174474 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374ADGGRG4</b> Fabricants: N/A La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 104811 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ADGG,512</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 4317 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374APFG</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP En stock: 5815 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ABX,518</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN En stock: 4284 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374ADL,118</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP En stock: 171365 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374APFG8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP En stock: 5459 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374APAG8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 153743 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ADGG-Q1J</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 196916 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374ADGG,112</b> Fabricants: Nexperia La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP En stock: 137139 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>