


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74AVC16373DGGR

Fabricant Numéro d'article:	SN74AVC16373DGGR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC TRNSP D-TYP LTCH 3-ST 48TSSOP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SN74AVC16373DGGR 100% New Original 3900 pcs en stock, Trouver le prix SN74AVC16373DGGR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74AVC16373DGGR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74AVC16373DGGR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74AVC16373DGGR

Número d'article	SN74AVC16373DGGR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	1.4 V ~ 3.6 V	Package composant fournisseur	48-TSSOP
Séries	74AVC	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Le type de sortie	Tri-State
Autres noms	296-9791-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	D-Type Transparent Latch	Circuits indépendants	2
Description détaillée	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP	Retard - propagation	7.2ns
Courant - Sortie Haut, Bas	12mA, 12mA	Circuit	8:8
Número de pièce de base	74AVC16373	Quantité en stock	3900 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - loquets	La description	IC TRNSP D-TYP LTCH 3-ST 48TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SN74AVC16373DGGR

SN74AVC16373DGGR	Pièce SN74AVC16373DGGR	Prix SN74AVC16373DGGR	Distributeur SN74AVC16373DGGR
SN74AVC16373DGGR Technique	Stock SN74AVC16373DGGR	Inventaire SN74AVC16373DGGR	Fournisseur SN74AVC16373DGGR
Commande en ligne SN74AVC16373DGGR	Demande SN74AVC16373DGGR	SN74AVC16373DGGR Image	SN74AVC16373DGGR Picture
SN74AVC16373DGGR pdf	Fiche technique SN74AVC16373DGGR	Fiche technique SN74AVC16373DGGR	Fiche technique SN74AVC16373DGGR pdf
Télécharger la fiche technique SN74AVC16373DGGR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SN74AVC16245DGGR La description: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16244DGGRG4 La description: SN74AVC16244DGGRG4 TI TSSOP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2839 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16374DGGR La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AUP3G34DCUR La description: TI VSSOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16374DGGRG4 La description: SN74AVC16374DGGRG4 TI SSOP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16827DGVR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2869 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AVC16T245DGGR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16T245GQLR La description: TI BGA-56 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16373DGVR La description: IC TRNSP D-LATCH 3-ST 48-TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2776 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AVC16835DGVR La description: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16T245DGG La description: SN74AVC16T245DGG TSSOP48 9 Fabricants: TSSOP48 En stock: Nouvel original, stock 2820 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AUP2G32DCUR La description: IC GATE OR 2CH 2-INP US8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AUP2G125DQER La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AUP2G126YFPR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 46500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16373DGG La description: SN74AVC16373DGG TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2721 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AVC16244DGGR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16827DGG La description: SN74AVC16827DGG TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2877 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16834DGGR La description: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2773 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AVC16835DGGR La description: TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 13915 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AUP3G14DQER La description: IC INVERTER SCHMITT 3CH 8X2SON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC1T45DBV La description: SN74AVC1T45DBV TI SOT23-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2871 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AUP2G08Y2PR La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8X2SON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16827DGGR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2780 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AUP2G126Y2PR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AUP2G79DQER La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8X2SON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16T245ZQLR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2804 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16T245DGVR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AUP3G04RSER La description: IC INVERTER 3CH 3-INP 8UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2663 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVC16334DGGR La description: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AUP2G241DCUR La description: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2733 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong