

IMAGE NOT AVAILABLE



SN74LVC373ADW

Fabricant Numéro d'article:	SN74LVC373ADW
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SOIC
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2857 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SN74LVC373ADW 100% New Original 2857 pcs en stock, Trouver le prix SN74LVC373ADW, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74LVC373ADW avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74LVC373ADW: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74LVC373ADW

Numéro d'article	SN74LVC373ADW	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	1.65 V ~ 3.6 V	Package composant fournisseur	20-SOIC
Séries	74LVC	Emballage	Tube
Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Le type de sortie	Tri-State
Autres noms	296-8511-5	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	1
Description détaillée	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOIC	Retard - propagation	1.5ns
Courant - Sortie Haut, Bas	24mA, 24mA	Circuit	8:8
Numéro de pièce de base	74LVC373	Quantité en stock	2857 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - loquets	La description	IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SN74LVC373ADW

SN74LVC373ADW	Pièce SN74LVC373ADW	Prix SN74LVC373ADW	Distributeur SN74LVC373ADW
SN74LVC373ADW Technique	Stock SN74LVC373ADW	Inventaire SN74LVC373ADW	Fournisseur SN74LVC373ADW
Commande en ligne SN74LVC373ADW	Demande SN74LVC373ADW	SN74LVC373ADW Image	SN74LVC373ADW Picture
SN74LVC373ADW pdf	Fiche technique SN74LVC373ADW	Fiche technique SN74LVC373ADW	Fiche technique SN74LVC373ADW pdf
Télécharger la fiche technique SN74LVC373ADW	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374APWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC2T45YZPR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC2T45QDCURQ1 La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2674 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374ADBR La description: TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2738 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC3G04DCTR La description: IC INVERTER 3CH 3-INP SM8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2730 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374APW La description: TI TSSOP-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2777 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC2T45YZPRB La description: SN74LVC2T45YZPRB TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC2T45MDCTTEP La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2891 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32ANSR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2619 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC373ANSR La description: IC OCT D TRANSP LATCH 3ST 20SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2813 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32A La description: SN74LVC32A TI SOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32ADBR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374APWR TSSOP20 La description: SN74LVC374APWR TSSOP20 TI TSSOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC373AZQNR La description: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20-BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2871 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374ARGYR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32ANS La description: SN74LVC32ANS TI 5.2mm Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2622 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32AD La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2609 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32ADBR/LC32A La description: SN74LVC32ADBR/LC32A TI SSOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2829 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC373APW La description: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374ADWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2678 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32APWR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 46800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC373APWR La description: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374ADBRG4 La description: SN74LVC374ADBRG4 TI SSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32ARGYR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32APW La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC374ADGVR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC373A La description: SN74LVC373A TI TSSOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC373ADWR La description: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC32ADR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LVC3G04DCU3 La description: SN74LVC3G04DCU3 TEXAS VFSOP8US8 Fabricants: TEXAS En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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