

IMAGE NOT AVAILABLE



SN74HCT373DW

Fabricant Numéro d'article:	SN74HCT373DW
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 2631 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SN74HCT373DW 100% New Original 2631 pcs en stock, Trouver le prix SN74HCT373DW, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74HCT373DW avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74HCT373DW: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74HCT373DW

Número d'article	SN74HCT373DW	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	20-SOIC
Séries	74HCT	Emballage	Tube
Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Le type de sortie	Tri-State
Autres noms	296-8412-5	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	25ns
Courant - Sortie Haut, Bas	6mA, 6mA	Circuit	8:8
Número de pièce de base	74HCT373	Quantité en stock	2631 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 SN74HCT373DW

SN74HCT373DW	Pièce SN74HCT373DW	Prix SN74HCT373DW	Distributeur SN74HCT373DW
SN74HCT373DW Technique	Stock SN74HCT373DW	Inventaire SN74HCT373DW	Fournisseur SN74HCT373DW
Commande en ligne SN74HCT373DW	Demande SN74HCT373DW	SN74HCT373DW Image	SN74HCT373DW Picture
SN74HCT373DW pdf	Fiche technique SN74HCT373DW	Fiche technique SN74HCT373DW	Fiche technique SN74HCT373DW pdf
Télécharger la fiche technique SN74HCT373DW	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SN74HCT374DW La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2699 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT373PW La description: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT374PWR La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2639 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT373M La description: SN74HCT373M TI SMD Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT374N La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2789 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT32DRE4 La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32DBLE La description: SN74HCT32DBLE TI SSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2733 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT374NSR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT373N La description: IC OCT D-TYPE LATCH 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32N La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT373D La description: SN74HCT373D TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT374DWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2744 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32DR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT377DWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT273PWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32PWR TSSOP14 La description: SN74HCT32PWR TSSOP14 TI TSSOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT32DBR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2706 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT32 La description: SN74HCT32 TI SOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2870 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT373DWR La description: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT541APW La description: SN74HCT541APW TI TSSOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT32D La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2734 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32APWR La description: SN74HCT32APWR TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2618 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT4066MDRG4 La description: SN74HCT4066MDRG4 TI SOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT4051M La description: SN74HCT4051M TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32APW La description: SN74HCT32APW TI SSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT374DWR SOP7.2 La description: SN74HCT374DWR SOP7.2 TI SOP20-7.2MM Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2649 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT32PWRG4 La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2782 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HCT32NSR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT374PW La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HCT32PWR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11500 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