



SN74HC393NSR

Fabricant Numéro d'article:	SN74HC393NSR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC COUNTER BIN 4BIT DUAL 1450
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

SN74HC393NSR 100% New Original 3900 pcs en stock, Trouver le prix SN74HC393NSR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74HC393NSR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74HC393NSR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74HC393NSR

Numéro d'article	SN74HC393NSR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2V ~ 6V	type de déclenchement	Negative Edge
Timing	-	Package composant fournisseur	14-SOP
Séries	74HC	Réinitialiser	Asynchronous
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Autres noms	296-30014-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Le nombre d'éléments	2	Nombre de bits par élément	4
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	Binary Counter	Direction	Up
Description détaillée	Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Negative Edge 14-SOP	Cadence de comptage	36MHz
Numéro de pièce de base	74HC393	Quantité en stock	3900 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - compteurs, diviseurs	La description	IC COUNTER BIN 4BIT DUAL 1450
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SN74HC393NSR

SN74HC393NSR	Pièce SN74HC393NSR	Prix SN74HC393NSR	Distributeur SN74HC393NSR
SN74HC393NSR Technique	Stock SN74HC393NSR	Inventaire SN74HC393NSR	Fournisseur SN74HC393NSR
Commande en ligne SN74HC393NSR	Demande SN74HC393NSR	SN74HC393NSR Image	SN74HC393NSR Picture
SN74HC393NSR pdf	Fiche technique SN74HC393NSR	Fiche technique SN74HC393NSR	Fiche technique SN74HC393NSR pdf
Télécharger la fiche technique SN74HC393NSR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SN74HC377DW La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2864 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393DR La description: IC DUAL 4BIT BINRY COUNTR 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC4020M La description: SN74HC4020M TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2749 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC38244ADB La description: SN74HC38244ADB TI SSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2641 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393D La description: IC DUAL 4-BIT BIN CNTR 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2743 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC40105D La description: SN74HC40105D PHILIPS SOP-16 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC4020DR La description: IC COUNTER ASYNC BINARY 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC4020NSR La description: IC COUNTER ASYNC BIN 14BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC377NSR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2827 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC4020PWR La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2694 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC4040NSR La description: IC COUNTER ASYNC BIN 12BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC4024N La description: SN74HC4024N TI DIP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2691 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC4040N La description: IC ASYNC BINARY COUNTER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2748 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393N La description: IC DUAL 4-BIT BIN CNTR 14-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393NSRG4 La description: SN74HC393NSRG4 TI SOP5.2mm Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC377N La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC377DWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2865 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC374PWR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC393ANS La description: SN74HC393ANS TI 5.2mm Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393ANSR La description: SN74HC393ANSR TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2674 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC39NSR La description: SN74HC39NSR TI SOP-145.2 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2719 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC4040APWR La description: SN74HC4040APWR TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2608 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC378N La description: SN74HC378N TI原裝 DIP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2844 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC374NSR La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2653 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC4020N La description: IC ASYNC BINARY COUNTER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2834 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393NS La description: SN74HC393NS TI SOP145.2 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393PWR La description: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC4040DR La description: IC 12BIT ASYNC BIN COUNTR 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2796 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC393APWR La description: TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2631 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC4020PW La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" 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