

IMAGE NOT AVAILABLE



SN74LS169BN

Fabricant Numéro d'article:	SN74LS169BN
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC SYNC 4-BIT UP/DN CNTR 16-DIP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2731 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SN74LS169BN 100% New Original 2731 pcs en stock, Trouver le prix: SN74LS169BN, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74LS169BN avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74LS169BN: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74LS169BN

Numéro d'article	SN74LS169BN	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.75V ~ 5.25V	type de déclenchement	Positive Edge
Timing	Synchronous	Package composant fournisseur	16-PDIP
Séries	74LS	Réinitialiser	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Autres noms	296-3663-5	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Le nombre d'éléments	1	Nombre de bits par élément	4
Type de montage	Through Hole	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	Binary Counter	Direction	Up, Down
Description détaillée	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-PDIP	Cadence de comptage	25MHz
Numéro de pièce de base	74LS169	Quantité en stock	2731 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - compteurs, diviseurs	La description	IC SYNC 4-BIT UP/DN CNTR 16-DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SN74LS169BN

SN74LS169BN	Pièce SN74LS169BN	Prix SN74LS169BN	Distributeur SN74LS169BN
SN74LS169BN Technique	Stock SN74LS169BN	Inventaire SN74LS169BN	Fournisseur SN74LS169BN
Commande en ligne SN74LS169BN	Demande SN74LS169BN	SN74LS169BN Image	SN74LS169BN Picture
SN74LS169BN pdf	Fiche technique SN74LS169BN	Fiche technique SN74LS169BN	Fiche technique SN74LS169BN pdf
Télécharger la fiche technique SN74LS169BN	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SN74LS175N La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS174N La description: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2614 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS164NSR La description: IC SHIFT REGISTER 8BIT 1450 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2673 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS164JDS La description: SN74LS164JDS MOT CDIP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2840 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS165DR2 La description: SN74LS165DR2 MOT 3.9MM Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2740 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS164ML1 La description: SN74LS164ML1 MOT SOP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2892 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS173AN La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS165ADRG4 La description: IC SHIFT REGISTER SGL 8B 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2674 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS165ADR La description: IC SHIFT REG PAR-LD 8BIT 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 16700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS174NSR La description: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS164DR La description: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS173AD La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2885 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS175DR La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2851 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS165AN La description: IC PAR-LD 8BIT SHIFT REG 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS189AN La description: SN74LS189AN TI DIP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2770 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS181N La description: IC ARTHMTC UNIT/FUN GEN 24-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2825 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS166ANSR La description: IC SHFT REG PAR-LD 8BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2623 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS164NS La description: SN74LS164NS TI SOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS175DR2 La description: SN74LS175DR2 MOTOROLA SOP16 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 2845 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS166N La description: SN74LS166N MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS173ANSR La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2846 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS165N La description: SN74LS165N MOT DIP-16 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS174NS La description: SN74LS174NS TI SOP-16S.2mm Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2652 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS171N La description: SN74LS171N TI DIP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS166AN La description: IC SERIAL-OUT SHIFTER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS175NSR La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS190N La description: SN74LS190N TI Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LS174DR La description: IC FF D-TYPE SNGL 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2719 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS164J La description: SN74LS164J TI CDIP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LS164N La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 14-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible.</p> <p>Citation: <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