

IMAGE NOT AVAILABLE



SN74AS00N

Fabricant Numéro d'article:	SN74AS00N
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2839 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SN74AS00N 100% New Original 2839 pcs en stock, Trouver le prix SN74AS00N, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74AS00N avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74AS00N: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74AS00N

Numéro d'article	SN74AS00N	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	14-PDIP
Séries	74AS	Emballage	Tube
Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Autres noms	296-1521 296-1521-5
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Nombre d'entrées	2
Nombre de circuits	4	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Max Délai de propagation @ V, Max CL	4.5ns @ 5V, 50pF
Type de logique	NAND Gate	Niveau logique - Bas	0.8V
Niveau logique - Haut	2V	Caractéristiques	-
Description détaillée	NAND Gate IC 4 Channel 14-PDIP	Courant - Sortie Haut, Bas	2mA, 20mA
Numéro de pièce de base	74AS00	Quantité en stock	2839 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Gates et onduleurs	La description	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SN74AS00N

SN74AS00N	Pièce SN74AS00N	Prix SN74AS00N	Distributeur SN74AS00N
SN74AS00N Technique	Stock SN74AS00N	Inventaire SN74AS00N	Fournisseur SN74AS00N
Commande en ligne SN74AS00N	Demande SN74AS00N	SN74AS00N Image	SN74AS00N Picture
SN74AS00N pdf	Fiche technique SN74AS00N	Fiche technique SN74AS00N	Fiche technique SN74AS00N pdf
Télécharger la fiche technique SN74AS00N	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SN74AS04NSR La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS04DBR La description: SN74AS04DBR TI SSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2885 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16244VRG4 La description: SN74ALVTH16244VRG4 TI TVSOP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2790 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74AS00NSR La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16373VR La description: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2865 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS1004ADR SOP3.9 La description: SN74AS1004ADR SOP3.9 TI SOP14-3.9MM Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74AS1004ADRG4 La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2659 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16245VR La description: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS04 La description: SN74AS04 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74ALVTH162827GR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS08N La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2824 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16373GR La description: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2770 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74ALVTH16827 La description: SN74ALVTH16827 TI SOP56 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2688 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS04NS La description: SN74AS04NS TI SOP5.2 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2618 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS04PWR La description: SN74AS04PWR TI SSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 15400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74AS02N La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2699 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS00DR La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16245GR La description: N/A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2604 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74ALVTH16601GR La description: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2683 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS1000AN La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2732 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16374GR La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74ALVTH16244GR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2802 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS1000ADR La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16827DLR La description: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2766 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74AS1004ADR La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2770 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16827GR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2758 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74ALVTH16827VR La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2658 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74ALVTH16245G La description: N/A Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS08DR La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2791 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74AS1000A La description: SN74AS1000A TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2734 disponible.</p> <p>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