

SN74AUC1G00DRLR	
Numéro d'article	SN74AUC1G00DRLR
Fabricant	N/A
La description	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT5
Quantité disponible	3224 pcs in stock
Feuilles de données	
SN74AUC1G00DRLR Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de SN74AUC1G00DRLR			
Référence fabricant	SN74AUC1G00DRLR	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	N/A	La description	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT5
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	3224
Tension - Alimentation	0.8 V ~ 2.7 V	Package composant fournisseur	SOT-5
Séries	74AUC	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	SOT-553	Autres noms	296-19319-6
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Nombre d'entrées	2
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Max Délai de propagation @ V, Max CL	2ns @ 2.5V, 30pF
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks	Type de logique	NAND Gate
Niveau logique - Bas	0 V ~ 0.7 V	Niveau logique - Haut	1.7V
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Caractéristiques	-
Description détaillée	NAND Gate IC 1 Channel SOT-5	Courant - Repos (Max)	10µA
Courant - Sortie Haut, Bas	9mA, 9mA	Numéro de pièce de base	74AUC1G00

SN74AUC1G00DRLR 3224 pcs Nouveau et original en stock, Trouver SN74AUC1G00DRLR Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez SN74AUC1G00DRLR avec garantie et confiance. RFQ SN74AUC1G00DRLR: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes SN74AUC1G00DRLR				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	SN74AUC17RGYRG4	IC BUF NON-INVERT 2.7 V 14VQFN	N/A	2659 pcs
	SN74AUC16374GQLR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA	N/A	2697 pcs
	SN74AUC1G02DCKR	IC GATE NOR 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2600 pcs
	SN74AUC1G00DCKR	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2500 pcs
	SN74AUC1G00YZAR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5DSBGA	N/A	2523 pcs
	SN74AUC1G02DBVR	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT23-5	N/A	2622 pcs
	SN74AUC1G02YEAR	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5DSBGA	N/A	2596 pcs
	SN74AUC1G00DCKRG4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2601 pcs
	SN74AUC16501DGGR	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	N/A	2635 pcs
	SN74AUC1G00DBVR	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	N/A	2569 pcs
	SN74AUC1G00YEPR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5DSBGA	N/A	2592 pcs
	SN74AUC1G02DRLRG4	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT5	N/A	2603 pcs
	SN74AUC16501DGVR	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TVSOP	N/A	2674 pcs
	SN74AUC1G00DCKRE4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2545 pcs
	SN74AUC1G02DRLR	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT5	N/A	2528 pcs
	SN74AUC16374ZQLR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA	N/A	2609 pcs
	SN74AUC1G02DBVRE4	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT23-5	N/A	2616 pcs
	SN74AUC17RGYR	IC BUF NON-INVERT 2.7 V 14VQFN	N/A	2684 pcs
	SN74AUC1G00YEAR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5DSBGA	N/A	2671 pcs
	SN74AUC1G00YZPR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5DSBGA	N/A	2564 pcs

Action SN74AUC1G00DRLR	Prix SN74AUC1G00DRLR	SN74AUC1G00DRLR Electronique	Composants SN74AUC1G00DRLR
SN74AUC1G00DRLR Inventaire	SN74AUC1G00DRLR Digikey	Fournisseur SN74AUC1G00DRLR	Commandez SN74AUC1G00DRLR en ligne
Demande SN74AUC1G00DRLR	SN74AUC1G00DRLR Image	SN74AUC1G00DRLR Photo	SN74AUC1G00DRLR PDF
SN74AUC1G00DRLR Fiche technique	Télécharger la fiche technique SN74AUC1G00DRLR	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.