

CAHCT1G32QDBVRQ1	
Numéro d'article	CAHCT1G32QDBVRQ1
Fabricant	N/A
La description	IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23-5
Quantité disponible	4990 pcs in stock
Feuilles de données	
CAHCT1G32QDBVRQ1 Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de CAHCT1G32QDBVRQ1			
Référence fabricant	CAHCT1G32QDBVRQ1	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	N/A	La description	IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23-5
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	4990
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	SOT-23-5
Séries	Automotive, AEC-Q100, 74AHCT	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753	Autres noms	296-23141-2 CAHCT1G32QDBVRQ1-ND
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°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	7.9ns @ 5V, 50pF
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks	Type de logique	OR Gate
Niveau logique - Bas	0.8V	Niveau logique - Haut	2V
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Caractéristiques	-
Description détaillée	OR Gate IC 1 Channel SOT-23-5	Courant - Repos (Max)	1µA
Courant - Sortie Haut, Bas	8mA, 8mA	Numéro de pièce de base	74AHCT1G32

CAHCT1G32QDBVRQ1 4990 pcs Nouveau et original en stock, Trouver CAHCT1G32QDBVRQ1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez CAHCT1G32QDBVRQ1 avec garantie et confiance. RFQ CAHCT1G32QDBVRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes CAHCT1G32QDBVRQ1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	CAHRML12NM	CABLE RG316 12" R/AMCCDP-NMALE	Laird Technologies IAS	2538 pcs
	CAHCT1G126QDCKRQ1	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5	N/A	2659 pcs
	CAHCT1G125QDCKRQ1	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5	N/A	2506 pcs
	CAHCT244QPWRG4Q1	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	N/A	2695 pcs
	CAHCT1G126QDCKR	CAHCT1G126QDCKR TI	N/A	2576 pcs
	CAHRML12RSMF	CABLE RG316 12"R/AMCCDP-SMA MALE	Laird Technologies IAS	2670 pcs
	CAHCT1G126QDCKRG4	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5	N/A	3000 pcs
	CAHCT244QDWRG4Q1	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	N/A	2603 pcs
	CAHCT573QDWRG4Q1	CAHCT573QDWRG4Q1	N/A	2672 pcs
	CAHCT1G86QDCKRQ1	IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2625 pcs
	CAHCT1G04QDCKRG4Q1	IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5	N/A	2509 pcs
	CAHCT1G125QDCKRG4Q	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5	N/A	2660 pcs
	CAHCT244IPWRG4Q1	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	N/A	2597 pcs
	CAHCT1G126QDCKRG4Q	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5	N/A	2683 pcs
	CAHCT138QPWRG4Q1	IC DECODER/DEMUX SGL 16TSSOP	N/A	2626 pcs
	CAHCT1G32QDCKRQ1	IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5	N/A	27134 pcs
	CAHCT240IPWRG4Q1	IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	N/A	2689 pcs
	CAHCT1G32QDCKRKN	CAHCT1G32QDCKRKN TEXAS	TEXAS	3000 pcs
	CAHCT1G04QDCKRQ1	IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5	N/A	2607 pcs
	CAHCT1G32QDBKRQ1	CAHCT1G32QDBKRQ1 TI	N/A	2559 pcs

Action CAHCT1G32QDBVRQ1	Prix CAHCT1G32QDBVRQ1	CAHCT1G32QDBVRQ1 Electronique	Composants CAHCT1G32QDBVRQ1
CAHCT1G32QDBVRQ1 Inventaire	CAHCT1G32QDBVRQ1 Digikey	Fournisseur CAHCT1G32QDBVRQ1	Commandez CAHCT1G32QDBVRQ1 en ligne
Demande CAHCT1G32QDBVRQ1	CAHCT1G32QDBVRQ1 Image	CAHCT1G32QDBVRQ1 Photo	CAHCT1G32QDBVRQ1 PDF
CAHCT1G32QDBVRQ1 Fiche technique	Télécharger la fiche technique CAHCT1G32QDBVRQ1	Fabricant	