



L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

NCY9100DWR2G

Modèle de produit	NCY9100DWR2G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor/onsemi
Description du produit	IC CTRL CIRCUIT DUAL GAIN SOIC
Livret des spécifications	

État RoHS	
Etat du stock	5641 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obtenir un devis

正在等待翻译.....

OBTENIR UN DEVIS

Spécifications de NCY9100DWR2G

Package composant fournisseur	16-SOIC	Séries	-
Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Emballer	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Numéro de produit de base	NCY910

Nouvelles associées



EUMW: Rohde & Schwarz améliore le testeur radar automobile
2023/09/15

Terran Orbital étend la production, soutenant sept bus satellites
2023/09/13

Point de vue: abandonner les fils pour perdre les livres en automobile
2023/08/29

La signature de Rutronik et Mediatek apporte la série IoT Genio en Europe et en Israël

2023/07/4

IC coupe le courant de courant pour prolonger la durée de vie des cellules de la pièce IoT

2023/07/11

Les détecteurs magnétiques automobiles fonctionnent jusqu'à 38 V

2023/08/23

Un rapport d'étape RERAM

2023/04/26

Contenu sponsorisé: passer au succès: converger l'OT et IT avec le réseau industriel à l'épreuve du futur infra

2023/09/18

Monde intégré: Wi-Fi 6, Bluetooth et IEEE 802.15.4 LR-WPAN dans un module

2023/03/16

La catapulte des semi-conducteurs composés se développe à Bristol, Glasgow et Durham

2023/07/20

Monde intégré: PC industriels sans fan autel

2023/03/15

Infineon essaie les PCB recyclables pour les cartes de démo et d'évaluation

2023/07/28