



MC74VHCT50ADR2G

Fabricant Numéro d'article:	MC74VHCT50ADR2G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
Feuilles de données:	MC74VHCT50ADR2G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC74VHCT50ADR2G 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver MC74VHCT50ADR2G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC74VHCT50ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC74VHCT50ADR2G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC74VHCT50ADR2G

Numéro d'article	MC74VHCT50ADR2G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	74VHCT	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	74VHCT50	Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	14-SOIC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C (TA)
Description détaillée	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output 14-SOIC	Type d'entrée	-
Le type de sortie	Push-Pull	Le nombre d'éléments	6
Tension - Alimentation	2 V ~ 5.5 V	Type de logique	Buffer, Non-Inverting
Nombre de bits par élément	1	Courant - Sortie Haut, Bas	8mA, 8mA
Autres noms	MC74VHCT50ADR2GOSCT	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - tampons, pilotes, récepteurs, émetteurs	La description	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MC74VHCT50ADR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G	Partie MC74VHCT50ADR2G MC74VHCT50ADR2G technique	Prix MC74VHCT50ADR2G Action MC74VHCT50ADR2G	Distributeur MC74VHCT50ADR2G MC74VHCT50ADR2G Inventaire
MC74VHCT50ADR2G Fournisseur MC74VHCT50ADR2G Image MC74VHCT50ADR2G pdf datasheet	Commande en ligne MC74VHCT50ADR2G MC74VHCT50ADR2G pdf Téléchargez la fiche technique MC74VHCT50ADR2G	MC74VHCT50ADR2G Enquête Fiche technique MC74VHCT50ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	Image MC74VHCT50ADR2G Fiche technique MC74VHCT50ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G
ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT50ADR2G			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC74VHCT373ADR2G TSSOP20 La description: MC74VHCT373ADR2G TSSOP20 ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT373AM La description: MC74VHCT373AM MOT SOP5.2 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT541AMEL La description: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT574ADTR2 La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT50ADR2G La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT574ADTR La description: MC74VHCT574ADTR ON SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT245ADWR2G La description: MC74VHCT245ADWR2G ON SOP-20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT245ADTRG La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT244ADTR2G La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT74ADR2G SOP3.9 La description: MC74VHCT74ADR2G SOP3.9 ON SOP14-3.9MM Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT573ADWR2 La description: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT245ADTR2G TSSOP20 La description: MC74VHCT245ADTR2G TSSOP20 MOT TSSOP20 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT573ADTR2G La description: MC74VHCT573ADTR2G ON TSSOP-20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT245ADTR2 La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT541A La description: MC74VHCT541A ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT244ADTR2 La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT374ADTR2 La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT245ADTR2G La description: MC74VHCT245ADTR2G ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT541ADTR2 La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT86ADR2G La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT86ADR2 La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT573ADTRG La description: IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT74ADR2G TSSOP14 La description: MC74VHCT74ADR2G TSSOP14 ON TSSOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT541ADT La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT373A La description: MC74VHCT373A ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT32ADTR2G La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT373ADTR2 La description: IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC74VHCT374ADT La description: MC74VHCT374ADT ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT574ADTR2G La description: MC74VHCT574ADTR2G ON TSSOP-20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC74VHCT259ADTRG La description: IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong