



MC74VHCT259ADTRG

Fabricant Numéro d'article:	MC74VHCT259ADTRG
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP
Feuilles de données:	MC74VHCT259ADTRG.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC74VHCT259ADTRG 100% Nouveaux originaux 2500 en stock, Trouver MC74VHCT259ADTRG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC74VHCT259ADTRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC74VHCT259ADTRG: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC74VHCT259ADTRG

Numéro d'article	MC74VHCT259ADTRG	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	74VHCT	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	74VHCT259	Package / Boîte	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-TSSOP	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	D-Type, Addressable 1 Channel 1:8 IC Standard 16-TSSOP	Le type de sortie	Standard
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Circuit	1:8
Type de logique	D-Type, Addressable	Courant - Sortie Haut, Bas	8mA, 8mA
Circuits indépendants	1	Retard - propagation	6ns
Autres noms	MC74VHCT259ADTRG-ND MC74VHCT259ADTRGOSTR	Quantité en stock	2500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - loquets	La description	IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MC74VHCT259ADTRG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG	Partie MC74VHCT259ADTRG MC74VHCT259ADTRG technique	Prix MC74VHCT259ADTRG Action MC74VHCT259ADTRG	Distributeur MC74VHCT259ADTRG MC74VHCT259ADTRG inventaire
MC74VHCT259ADTRG Fournisseur	Commande en ligne MC74VHCT259ADTRG	MC74VHCT259ADTRG Enquête	Image MC74VHCT259ADTRG
MC74VHCT259ADTRG Image	MC74VHCT259ADTRG pdf	Fiche technique MC74VHCT259ADTRG	Fiche technique MC74VHCT259ADTRG
MC74VHCT259ADTRG pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MC74VHCT259ADTRG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG
ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG	Aptina / ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADTRG			

Vous pouvez également être intéressé par:

 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" value="RFQ"/>	 MC74VHCT373A La description: MC74VHCT373A ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT244ADT La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74VHCT573ADTR2G La description: MC74VHCT573ADTR2G ON TSSOP-20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT245ADTRG La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT245ADTR2G TSSOP20 La description: MC74VHCT245ADTR2G TSSOP20 MOT TSSOP20 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74VHCT14ADT La description: MC74VHCT14ADT ON TSSOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT240ADTR2 La description: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 MC74VHCT245ADWR2G La description: MC74VHCT245ADWR2G ON SOP-20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT240ADWR2G La description: MC74VHCT240ADWR2G ON SOIC20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT244A La description: MC74VHCT244A ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74VHCT373AM La description: MC74VHCT373AM MOT SOP5.2 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 MC74VHCT50ADR2G La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT244ADTG 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" value="RFQ"/>	 MC74VHCT240ADT La description: MC74VHCT240ADT OnSemi TSSOP20 Fabricants: OnSemi En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 MC74VHCT50ADTR2G 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" value="RFQ"/>	 MC74VHCT374ADT La description: MC74VHCT374ADT ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT245ADTR2G La description: MC74VHCT245ADTR2G ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74VHCT240ADTR2G La description: MC74VHCT240ADTR2G ON TSSOP-20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT541A La description: MC74VHCT541A ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74VHCT373ADTR2G TSSOP20 La description: MC74VHCT373ADTR2G TSSOP20 ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 MC74VHCT245ADTR2 La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>



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