



MC74HC373ADWG

Fabricant Numéro d'article:	MC74HC373ADWG
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC
Feuilles de données:	MC74HC373ADWG.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC74HC373ADWG 100% Nouveaux originaux 1600 en stock, Trouver MC74HC373ADWG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC74HC373ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC74HC373ADWG: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC74HC373ADWG

Numéro d'article	MC74HC373ADWG	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	74HC	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	74HC373	Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	20-SOIC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOIC	Le type de sortie	Tri-State
Tension - Alimentation	2 V ~ 6 V	Circuit	8:8
Type de logique	D-Type Transparent Latch	Courant - Sortie Haut, Bas	7.8mA, 7.8mA
Circuits indépendants	1	Retard - propagation	21ns
Autres noms	MC74HC373ADWG-ND MC74HC373ADWGOS	Quantité en stock	1600 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - loquets	La description	IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MC74HC373ADWG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373ADWG	Partie MC74HC373ADWG MC74HC373ADWG technique	Prix MC74HC373ADWG Action MC74HC373ADWG	Distributeur MC74HC373ADWG MC74HC373ADWG Inventaire
MC74HC373ADWG Fournisseur MC74HC373ADWG Image MC74HC373ADWG pdf datasheet	Commande en ligne MC74HC373ADWG MC74HC373ADWG pdf Téléchargez la fiche technique MC74HC373ADWG	MC74HC373ADWG Enquête Fiche technique MC74HC373ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	Image MC74HC373ADWG Fiche technique MC74HC373ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373ADWG
ON Semiconductor MC74HC373ADWG	Aptina / ON Semiconductor MC74HC373ADWG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373ADWG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373ADWG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373ADWG			

Vous pouvez également être intéressé par:

MC74HC390ADR2 La description: MC74HC390ADR2 ON SOP-16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC32ADR2G La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC366N La description: MC74HC366N MOTO DIP Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC373ADWR La description: MC74HC373ADWR ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC374AN La description: MC74HC374AN MOTOROLA DIP-20 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC373ADWR2 La description: MC74HC373ADWR2 MOT 7.2MM Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC32AFR1 La description: MC74HC32AFR1 MOT SOP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC374N La description: MC74HC374N MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC367N La description: MC74HC367N MOT/TOS DIP16 Fabricants: MOT/TOS En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC32A La description: MC74HC32A ON SOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC390ADG La description: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC373AFELG La description: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC373N La description: MC74HC373N FAIRCHILD DIP20 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC373AN La description: MC74HC373AN MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC32AFL1 La description: MC74HC32AFL1 MOTOROLA SOP5.2mm Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC390AD La description: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC32AFELG SOP5.2 La description: MC74HC32AFELG SOP5.2 ON SOP14-5.2MM Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC373ADWR2G La description: IC LATCH OCTAL 3ST TRANS 20SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC390ADR La description: MC74HC390ADR ON SOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC32ADR2 La description: MC74HC32ADR2 ON SOP3.9mm Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC368FELG SOP5.2 La description: MC74HC368FELG SOP5.2 MOT SOP5.2-16 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC32AN La description: MC74HC32AN MOT DIP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC368N La description: MC74HC368N MOT DIP-16 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC373ADW La description: MC74HC373ADW ON SOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC32AFEL La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC374AFEL La description: MC74HC374AFEL ON SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC373ADTR2G TSSOP20 La description: MC74HC373ADTR2G TSSOP20 ON TSSOP20 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC74HC32ADR2 La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC374D La description: MC74HC374D NXP SOP-20 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC74HC374ADTR2G La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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