



74LVX373MX

Fabricant Numéro d'article:	74LVX373MX
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC
Feuilles de données:	74LVX373MX.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

74LVX373MX 100% Nouveaux originaux 3900 en stock, Trouver 74LVX373MX Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 74LVX373MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 74LVX373MX: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 74LVX373MX

Numéro d'article	74LVX373MX	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	74LVX	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	74LVX373	Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	20-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°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 ~ 3.6 V	Circuit	8:8
Type de logique	D-Type Transparent Latch	Courant - Sortie Haut, Bas	4mA, 4mA
Circuits indépendants	1	Retard - propagation	6ns
Quantité en stock	3900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - loquets
La description	IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 74LVX373MX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX	Partie 74LVX373MX	Prix 74LVX373MX	Distributeur 74LVX373MX
74LVX373MX technique	Action 74LVX373MX	74LVX373MX inventaire	74LVX373MX Fournisseur
Commande en ligne 74LVX373MX	74LVX373MX Enquête	Image 74LVX373MX	74LVX373MX Image
74LVX373MX pdf	Fiche technique 74LVX373MX	Fiche technique 74LVX373MX	74LVX373MX pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 74LVX373MX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX	ON Semiconductor 74LVX373MX
Aplina / ON Semiconductor 74LVX373MX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>74LVX32DT La description: 74LVX32DT ON TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX3245QSCX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX373MX SOP7.2 La description: 74LVX373MX SOP7.2 FAIRCHILD SOP207.2 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX4245WM La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX373 La description: 74LVX373 MOT TSOP20 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX374MX La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX4245QSC La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX3245WMX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX4245MTR La description: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 24SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX4245MTC La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX541MTCX La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX373MTCX La description: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX32MTC La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX374MTCX La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX32MTR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX3245MTCX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX4245M La description: 74LVX4245M NS TSSOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX373TTR La description: 74LVX373TTR ST TSSOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX374MTCX TSSOP20 La description: 74LVX374MTCX TSSOP20 FAIRCHILD TSSOP20 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX273WMX La description: 74LVX273WMX FAI SOP7.2MM Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX541MTC La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX3L384QSCX La description: 74LVX3L384QSCX NS SSOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX32MTCX 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" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX373T La description: 74LVX373T ST TSSOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX373M La description: IC LATCH TRANSPARENT OCT 20-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX32 La description: 74LVX32 NS TSSOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX32MTCX TSSOP14 La description: 74LVX32MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVX32M La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX32MX La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVX4245MTCX La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="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