



M74HCT245TTR

Fabricant Numéro d'article:	M74HCT245TTR
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP
Feuilles de données:	M74HCT245TTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

M74HCT245TTR 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver M74HCT245TTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez M74HCT245TTR STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ M74HCT245TTR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de M74HCT245TTR

Numéro d'article	M74HCT245TTR	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	74HCT	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	74HCT245	Package / Boîte	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	20-TSSOP	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C (TA)
Description détaillée	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP	Type d'entrée	-
Le type de sortie	3-State	Le nombre d'éléments	1
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Type de logique	Transceiver, Non-Inverting
Nombre de bits par élément	8	Courant - Sortie Haut, Bas	6mA, 6mA
Autres noms	497-8195-2 M74HCT245TTR-ND	Quantité en stock	300 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - tampons, pilotes, récepteurs, émetteurs-	La description	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à M74HCT245TTR

STMicroelectronics M74HCT245TTR	Partie M74HCT245TTR	Prix M74HCT245TTR	Distributeur M74HCT245TTR
M74HCT245TTR technique	Action M74HCT245TTR	M74HCT245TTR Inventaire	M74HCT245TTR Fournisseur
Commande en ligne M74HCT245TTR	M74HCT245TTR Enquête	Image M74HCT245TTR	M74HCT245TTR Image
M74HCT245TTR pdf	Fiche technique M74HCT245TTR	Fiche technique M74HCT245TTR	M74HCT245TTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique M74HCT245TTR	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics M74HCT245TTR	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>M74HCT32RM13TR La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 195000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT14B1 La description: M74HCT14B1 ST DIP14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT573M1R La description: M74HCT573M1R ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT244-1FP La description: M74HCT244-1FP MITSUBISHI SOP20 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 15400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT373RM13TR SOP7.2 La description: M74HCT373RM13TR SOP7.2 ST SOP20-7.2MM Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT245M1R La description: M74HCT245M1R ST SOP-20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT541M La description: M74HCT541M ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT14RM13TR La description: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT164RM13TR La description: IC SHIFT REG 8BIT SIPO 14-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT573M1TR La description: M74HCT573M1TR ST SOP-20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT4053RM13TR La description: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT14TTR La description: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>M74HCT374B1R La description: IC FF D-TYPE SINGL 8BIT 20DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT241M1R La description: M74HCT241M1R ST SOP-20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT373M1R La description: M74HCT373M1R ST SOP7.2 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 42300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT245M La description: M74HCT245M ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT573M La description: M74HCT573M ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT157RM13TR La description: IC MULTIPLEXER QUAD 2CHAN 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT138RM13TR SOP3.9 La description: M74HCT138RM13TR SOP3.9 STM SOP16-3.9MM Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT540B1 La description: M74HCT540B1 ST DIP20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT373RM13TR La description: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT244M1R La description: M74HCT244M1R ST SOP-20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT245RM13TR La description: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT244B1 La description: M74HCT244B1 ST DIP-20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT241B1R La description: M74HCT241B1R ST DIP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT244RM13TR La description: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT573B1 La description: M74HCT573B1 ST DIP20 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT258B1 La description: M74HCT258B1 ST DIP-16P Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M74HCT374RM13TR La description: IC FF D-TYPE SINGL 8BIT 20SOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M74HCT32M1R La description: M74HCT32M1R ST SOP-14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 10000 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