


74VCX162601MTD

fabricante Numero di parte:	74VCX162601MTD
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP
Schede tecniche:	74VCX162601MTD.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

74VCX162601MTD 100% nuovi pezzi originali 2900 in magazzino, trova il prezzo 74VCX162601MTD, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 74VCX162601MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 74VCX162601MTD: Info@IC-Components.com































Le specifiche di 74VCX162601MTD

Numero di parte	74VCX162601MTD	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VCX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74VCX162601	Contenitore / involucro	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	56-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP	Numero di circuiti	18-Bit
Tensione di alimentazione -	1.4 V ~ 3.6 V	Tipo Logic	Universal Bus Transceiver
Corrente - uscita alta, bassa	24mA, 24mA; 12mA, 12mA	Quantità di magazzino	2900 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Funzioni di bus Logic-universali	Descrizione	TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con 74VCX162601MTD

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162601MTD	Parte 74VCX162601MTD 74VCX162601MTD tecnico	Prezzo 74VCX162601MTD Azione 74VCX162601MTD	Distributore 74VCX162601MTD Inventario 74VCX162601MTD
Fornitore 74VCX162601MTD	Ordine online 74VCX162601MTD	Richiesta 74VCX162601MTD	Immagine 74VCX162601MTD
Immagine 74VCX162601MTD	74VCX162601MTD pdf	Datasheet 74VCX162601MTD	Scheda tecnica 74VCX162601MTD
Scheda tecnica 74VCX162601MTD pdf	Scarica la scheda tecnica 74VCX162601MTD	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162601MTD
ON Semiconductor 74VCX162601MTD	Aptina / ON Semiconductor 74VCX162601MTD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162601MTD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162601MTD
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162601MTD			

Potresti essere anche interessato:

 <p>74VCX16240MTDX Descrizione: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VCX16244 Descrizione: 74VCX16244 ST TSSOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16373MTDX Descrizione: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16244FT Descrizione: 74VCX16244FT TOSHIBA TSSOP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX1632245TTR Descrizione: IC BUS TXRX 16BIT DUAL 48-TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX1632245TBR Descrizione: IC TRANS DUAL 16BIT 42TFBGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX162374MTD Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16245MTDX Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16244MTDX Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VCX162835MTDX Descrizione: 74VCX162835MTDX FS TSSOP Produttori: FS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX162244MTDX Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX163245GX Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 54FBGA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16374MTDX TSSOP48 Descrizione: 74VCX16374MTDX TSSOP48 FAIRCHILD TSSOP48 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16245MTD Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16244TTR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16500MTD Descrizione: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VCX16244T Descrizione: 74VCX16244T ST TSSOP-48 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16501MTD Descrizione: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX162373MTDX Descrizione: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX163245MTDX Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VCX162839MTD Descrizione: 74VCX162839MTD NSC TSOP Produttori: NSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VCX16244MTDX TSSOP48 Descrizione: 74VCX16244MTDX TSSOP48 FAICHILD TSSOP48 Produttori: FAICHILD Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX162374MTDX Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16244MTD Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16374MTD Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16374MTDX Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16374TTR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16245TTR Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX162839MTDX Descrizione: IC REGISTER BUFFER 56-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX1632245LBR Descrizione: IC BUS TXRX 16BIT DUAL 54-TFBGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong