




74VCX16240MTDX

fabricante Numero di parte:	74VCX16240MTDX
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
Schede tecniche:	74VCX16240MTDX.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

74VCX16240MTDX 100% nuovi pezzi originali 7000 in magazzino, trova il prezzo 74VCX16240MTDX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 74VCX16240MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 74VCX16240MTDX: Info@IC-Components.com































Le specifiche di 74VCX16240MTDX

Numero di parte	74VCX16240MTDX	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VCX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74VCX16240	Contenitore / involucro	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	48-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Tipo di ingresso	-
Tipo di uscita	3-State	Numero di elementi	4
Tensione di alimentazione -	1.2 V ~ 3.6 V	Tipo Logic	Buffer, Inverting
Numero di bit per elemento	4	Corrente - uscita alta, bassa	24mA, 24mA
Quantità di magazzino	7000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logic-buffer, driver, ricevitori, ricevatrasmettitori
Descrizione	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 74VCX16240MTDX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	Parte 74VCX16240MTDX 74VCX16240MTDX tecnico	Prezzo 74VCX16240MTDX Azione 74VCX16240MTDX	Distributore 74VCX16240MTDX Inventario 74VCX16240MTDX
Fornitore 74VCX16240MTDX	Ordine online 74VCX16240MTDX	Richiesta 74VCX16240MTDX	Immagine 74VCX16240MTDX
Immagine 74VCX16240MTDX	74VCX16240MTDX.pdf	Datasheet 74VCX16240MTDX	Scheda tecnica 74VCX16240MTDX
Scheda tecnica 74VCX16240MTDX.pdf	Scarica la scheda tecnica 74VCX16240MTDX	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX
ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	Aptina / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX			

Potresti essere anche interessato:

 <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>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>74VCX162601MTD Descrizione: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX162244MTD Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 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>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>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>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>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>74VCX162240MTD Descrizione: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 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>74VCX08MX Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX08M Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX00MX Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX132M Descrizione: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 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>74VCX08MTC Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23800 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>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>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>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>74VCX00MTC Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX08MTCX Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>	 <p>74VCX08MX SOP3.9 Descrizione: 74VCX08MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX162240MTDX Descrizione: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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>74VCX162839MTD Descrizione: 74VCX162839MTD NSC TSOP Produttori: NSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 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