




74VCX16838MTD

fabricante Numero di parte:	74VCX16838MTD
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC REGISTER BUFFER 16BIT 48TSSOP
Schede tecniche:	74VCX16838MTD.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

74VCX16838MTD 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo 74VCX16838MTD, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 74VCX16838MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 74VCX16838MTD: Info@IC-Components.com




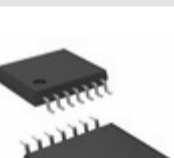


























Le specifiche di 74VCX16838MTD

Numero di parte	74VCX16838MTD	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VCX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74VCX16838	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
Tipo di uscita	Tri-State	Numero di elementi	1
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 3.6 V	Funzione	Universal
Tipo Logic	Shift Register	Numero di bit per elemento	16
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Registri di logica-spostamento
Descrizione	IC REGISTER BUFFER 16BIT 48TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 74VCX16838MTD

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16838MTD	Parte 74VCX16838MTD 74VCX16838MTD tecnico	Prezzo 74VCX16838MTD Azione 74VCX16838MTD	Distributore 74VCX16838MTD Inventario 74VCX16838MTD
Fornitore 74VCX16838MTD	Ordine online 74VCX16838MTD	Richiesta 74VCX16838MTD	Immagine 74VCX16838MTD
Immagine 74VCX16838MTD	74VCX16838MTD pdf	Datasheet 74VCX16838MTD	Scheda tecnica 74VCX16838MTD
Scheda tecnica 74VCX16838MTD pdf	Scarica la scheda tecnica 74VCX16838MTD	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16838MTD
ON Semiconductor 74VCX16838MTD	Aptina / ON Semiconductor 74VCX16838MTD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16838MTD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16838MTD
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16838MTD			

Potresti essere anche interessato:

 <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>74VCX16841MTD Descrizione: IC LATCH TRANSP 20BIT 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>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>74VCX86MTC Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 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>74VCX16722MTDX Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 22BIT 64TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16839MTDX Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX32MTCX TSSOP14 Descrizione: 74VCX32MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 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>74VCX16839MTD Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX38MX 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>74VCX32M Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX16722MTD Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 22BIT 64TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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>74VCX32MTC Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX257FK Descrizione: 74VCX257FK TOSHIBA MSOP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX32MTCX Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 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>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>74VCX16827MTD Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 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>74VCX16827MTDX Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX38MTC Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX16835MTD Descrizione: 74VCX16835MTD Fairchild TSSOP Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX245WM Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX32374GX Descrizione: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96FBGA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VCX245MTCX TSSOP20 Descrizione: 74VCX245MTCX TSSOP20 FAIRCHILD TSSOP20 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VCX245MTC Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 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>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>



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