




74VHC175MTCX

fabricante Numero di parte:	74VHC175MTCX
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP
Schede tecniche:	74VHC175MTCX.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

74VHC175MTCX 100% nuovi pezzi originali 4400 in magazzino, trova il prezzo 74VHC175MTCX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 74VHC175MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 74VHC175MTCX: Info@IC-Components.com






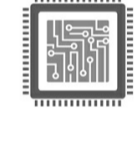























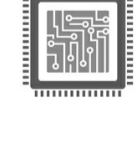
Le specifiche di 74VHC175MTCX

Numero di parte	74VHC175MTCX	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VHC	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74VHC175	Contenitore / involucro	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Cut Tape (CT)	Tipo montaggio	Surface Mount
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Digitare	D-Type
Tipo di uscita	Differential	Numero di elementi	1
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 5.5 V	Funzione	Master Reset
Frequenza dell'orologio	115MHz	Numero di bit per elemento	4
Corrente - uscita alta, bassa	8mA, 8mA	Tipo di trigger	Positive Edge
Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL	9.3ns @ 5V, 50pF	Capacità di ingresso	4pF
Corrente - Quiescente (Iq)	4µA	Altri nomi	74VHC175MTCXCT
Quantità di magazzino	4400 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-infradito
Descrizione	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 74VHC175MTCX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC175MTCX	Parte 74VHC175MTCX 74VHC175MTCX tecnico	Prezzo 74VHC175MTCX Azione 74VHC175MTCX	Distributore 74VHC175MTCX Inventario 74VHC175MTCX
Fornitore 74VHC175MTCX	Ordine online 74VHC175MTCX	Richiesta 74VHC175MTCX	Immagine 74VHC175MTCX
Immagine 74VHC175MTCX	74VHC175MTCX pdf	Datasheet 74VHC175MTCX	Scheda tecnica 74VHC175MTCX
Scheda tecnica 74VHC175MTCX pdf	Scarica la scheda tecnica 74VHC175MTCX	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC175MTCX
ON Semiconductor 74VHC175MTCX	Aptina / ON Semiconductor 74VHC175MTCX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC175MTCX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC175MTCX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC175MTCX			

Potresti essere anche interessato:

 <p>74VHC238MTR Descrizione: IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VHC1G01T1G Descrizione: 74VHC1G01T1G LRC SOT-363 Produttori: LRC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164FT Descrizione: IC REG SHIFT SIPO 8BIT 14TSSOP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC165FT Descrizione: IC REG SHIFT PISO 8BIT 16TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC238TTR Descrizione: IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VHC16244 Descrizione: 74VHC16244 ST TSSOP-48 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC175MX Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC240MX Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC161MX Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC164MTCX Descrizione: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC1G07GV Descrizione: 74VHC1G07GV NXP SOT23-5 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC175M Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC240FT Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC221AMX Descrizione: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC16244TTR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC161MTCX Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC21FT Descrizione: 74VHC21FT TOSHIBA TSSOP14 Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC1G5 Descrizione: 74VHC1G5 ON TSSOP-16 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC175MTC Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC221AM Descrizione: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC21F Descrizione: 74VHC21F TOSHIBA SOP5.2 Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC221AMTCX Descrizione: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC161MTC Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164F SOP5.2 Descrizione: 74VHC164F SOP5.2 TOSHIBA SOP14-5.2MM Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC164M5X Descrizione: 74VHC164M5X FAIRCHILD SOP14 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC161SJ Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC175SJX Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC240MTCX Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164F Descrizione: 74VHC164F TOSHIBA SOP5.2 Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74VHC164 Descrizione: 74VHC164 FA SOP Produttori: FA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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