



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


74VHC163MTC

Numero di parte:	74VHC163MTC
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP
Schede tecniche:	 74VHC163MTC.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 74VHC163MTC

NUMERO DI PARTE	74VHC163MTC
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74VHC163MTC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2V ~ 5.5V
TIPO DI TRIGGER	Positive Edge
SINCRONIZZAZIONE	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	74VHC
RESET	Synchronous
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Binary Counter
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIREZIONE	Up
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-TSSOP
FREQUENZA DI CONTEGGIO	125MHz
NUMERO DI PARTE BASE	74VHC163

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC	Distributore 74VHC163MTC	74VHC163MTC Fornitore
74VHC163MTC Prezzo	Immagini 74VHC163MTC	Immagine 74VHC163MTC
74VHC163MTC PDF Scheda dati	74VHC163MTC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74VHC163MTC
Stock 74VHC163MTC	Acquista 74VHC163MTC	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC	ON Semiconductor 74VHC163MTC	Aptina / ON Semiconductor 74VHC163MTC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163MTC

prodotti correlati

 <p>74VHC164FT Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC REG SHIFT SIPO 8BIT 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHC16245TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHC163MX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHC163N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHC16373TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC LATCH 16-BIT D 48-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHC163M Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHC163FT Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: X31 PB-F VHS TSSOP 16 CMOS LOGIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHC163SJX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHC163MTCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHC163SJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHC16240TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHC16244TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>