

TOSHIBA
 Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and

74HCT240D

Numero di parte:

74HCT240D

Costruttore / Marca:

Toshiba Semiconductor and Storage

Descrizione del prodotto

IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC

Schede tecniche:

 74HCT240D.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Storage



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

Specifiche di 74HCT240D

NUMERO DI PARTE	74HCT240D
FABBRICANTE	Toshiba Semiconductor and Storage
DESCRIZIONE	IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74HCT240D.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-SOIC
SERIE	74HCT
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DI USCITA	3-State
ALTRI NOMI	74HCT240D(BJ) 74HCT240D(BJ)TR 74HCT240D(BJ)TR-ND 74HCT240DTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	2
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
TIPO LOGIC	Buffer, Inverting
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buffer, Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State Output 20-SOIC
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	6mA, 6mA

Tag correlati

Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT240D	Distributore 74HCT240D	74HCT240D Fornitore
74HCT240D Prezzo	Immagini 74HCT240D	Immagine 74HCT240D
74HCT240D PDF Scheda dati	74HCT240D Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74HCT240D
Stock 74HCT240D	Acquista 74HCT240D	Acquista Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT240D
Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT240D	Toshiba Semiconductor and Storage Fornitore	Distributore Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT240D	Toshiba 74HCT240D	

prodotti correlati

 <p>74HCT240BQ-Q100,11 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DHVQFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>74HCT240DB,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>74HCT240D,653 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>74HCT238N,652 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16-DIP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>74HCT238PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC DECOD/DEMUX 3-8 LINE 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>74HCT240BQ,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DHVQFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>74HCT238PW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>74HCT240D,652 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>74HCT240D-Q100,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>74HCT240DB,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>74HCT238PW-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC DECODER/DEMUX 3-8 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>74HCT240N,652 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP disponibile: Out stock RFQ</p>