



NXP Semiconductors / Freescale

74HCT534D,652

Numero di parte:

74HCT534D,652

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO

Schede tecniche:

[PDF 74HCT534D,652.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 74HCT534D,652

NUMERO DI PARTE	74HCT534D,652
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 74HCT534D,652.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
DIGITARE	D-Type
TIPO DI TRIGGER	Positive Edge
SERIE	74HCT
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DI USCITA	Tri-State, Inverted
ALTRI NOMI	74HCT534D 74HCT534D-ND 933713950652
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	8
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL	30ns @ 4.5V, 50pF
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÀ DI INGRESSO	3.5pF
FUNZIONE	Standard
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	8µA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	6mA, 6mA
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	40MHz
NUMERO DI PARTE BASE	74HCT534

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale 74HCT534D,652	Distributore 74HCT534D,652	74HCT534D,652 Fornitore
74HCT534D,652 Prezzo	Immagini 74HCT534D,652	Immagine 74HCT534D,652
74HCT534D,652 PDF Scheda dati	74HCT534D,652 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74HCT534D,652
Stock 74HCT534D,652	Acquista 74HCT534D,652	Acquista NXP Semiconductors / Freescale 74HCT534D,652
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT534D,652	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT534D,652	NXP Semiconductors 74HCT534D,652	Freescale 74HCT534D,652
Freescale Semiconductor - NXP 74HCT534D,652	NXP USA Inc. 74HCT534D,652	

prodotti correlati

 <p>74HCT540D-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT540D,653 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT540D Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT534D,653 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT540D,652 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO disponibile: 679 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4852D,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MUX/DEMUX 4:1 210 OHM 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT534N,652 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4852PW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4852D-Q100,11 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 8CH 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4852PW-Q100,1 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4852PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP disponibile: 588 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4852D,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MUX/DEMUX 8CH SELECT 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>