

N/A

CD74HC175E

Numero di parte:

CD74HC175E

Costruttore / Marca:

N/A

Descrizione del prodotto

IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

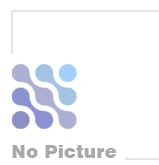
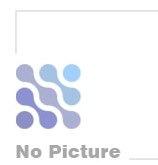
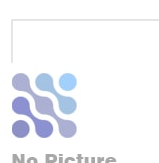
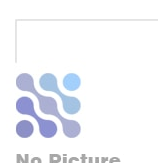
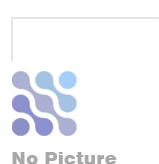
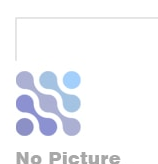
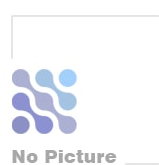
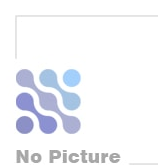
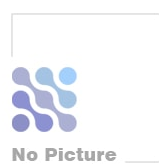
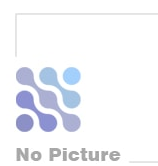
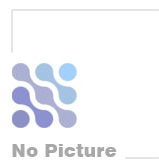
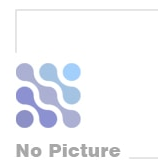
Specifiche di CD74HC175E

NUMERO DI PARTE	CD74HC175E
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 6 V
DIGITARE	D-Type
TIPO DI TRIGGER	Positive Edge
SERIE	74HC
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Differential
ALTRI NOMI	296-33038-5 CD74HC175E-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL	30ns @ 6V, 50pF
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	26 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÀ DI INGRESSO	10pF
FUNZIONE	Master Reset
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	8µA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	5.2mA, 5.2mA
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	35MHz
NUMERO DI PARTE BASE	74HC175

Tag correlati

CD74HC175E	Distributore CD74HC175E	CD74HC175E Fornitore
CD74HC175E Prezzo	Immagini CD74HC175E	Immagine CD74HC175E
CD74HC175E PDF Scheda dati	CD74HC175E Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CD74HC175E
Stock CD74HC175E	Acquista CD74HC175E	Acquista CD74HC175E
CD74HC175E	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>CD74HC175M Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC disponibile: 135263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC190E Produttori: N/A Descrizione: IC BCD UP/DWN COUNTR PREST 16DIP disponibile: 87127 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC174M96 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC disponibile: 302957 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC175MT Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC disponibile: 5041 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC174M96G4 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC disponibile: 259710 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC174M96E4 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC disponibile: 250074 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC174MT Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC disponibile: 4610 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC175M96 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC disponibile: 192091 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC174ME4 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC disponibile: 196518 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC175EG4 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP disponibile: 160959 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC175M96G4 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC disponibile: 186994 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC174MG4 Produttori: N/A Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC disponibile: 179483 pcs</p> <p>RFQ</p>