



NXP Semiconductors / Freescale

74HCT423D,118

Numero di parte:

74HCT423D,118

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC

Schede tecniche:

 74HCT423D,118.pdf

Stato di RoHS

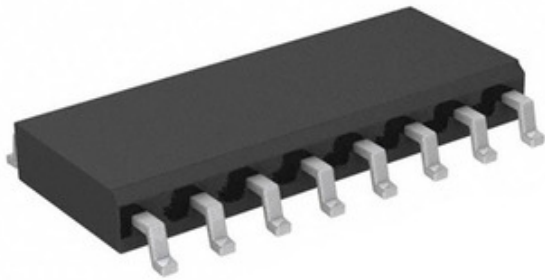
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

Specifiche di 74HCT423D,118

NUMERO DI PARTE	74HCT423D,118
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74HCT423D,118.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5V ~ 5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SO
SERIE	74HCT
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	No
RITARDO DI PROPAGAZIONE	22ns
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	568-8923-2 74HCT423D,118-ND 74HCT423D-T 74HCT423D-T-ND 74HCT423D118 933715350118
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Monostable
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITI INDIPENDENTI	2
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Monostable Multivibrator 22ns 16-SO
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	4mA, 4mA
NUMERO DI PARTE BASE	74HCT423

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118	Distributore 74HCT423D,118	74HCT423D,118 Fornitore
74HCT423D,118 Prezzo	Immagini 74HCT423D,118	Immagine 74HCT423D,118
74HCT423D,118 PDF Scheda dati	74HCT423D,118 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74HCT423D,118
Stock 74HCT423D,118	Acquista 74HCT423D,118	Acquista NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118	NXP Semiconductors 74HCT423D,118	Freescale 74HCT423D,118
Freescale Semiconductor - NXP 74HCT423D,118	NXP USA Inc. 74HCT423D,118	

prodotti correlati

 <p>74HCT423PW,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT423DB,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4094DB,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 8STAGE SHIFT/STORE BUS 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT423DB,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT423N,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4094N,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC 8STAGE SHIFT/STORE BUS 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT423PW,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT423D,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4094DB,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 8STAGE SHIFT/STORE BUS 16SSOP disponibile: 762 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4094DB-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC SHIFT/STORE BUS 8STAGE 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT42D,652 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC BCD TO DECIMAL DECODER 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT423BQ,115 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>