

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

74ACT374PC

Numero di parte:

74ACT374PC

Costruttore / Marca:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor


Descrizione del prodotto

IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP

Schede tecniche:

 74ACT374PC.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

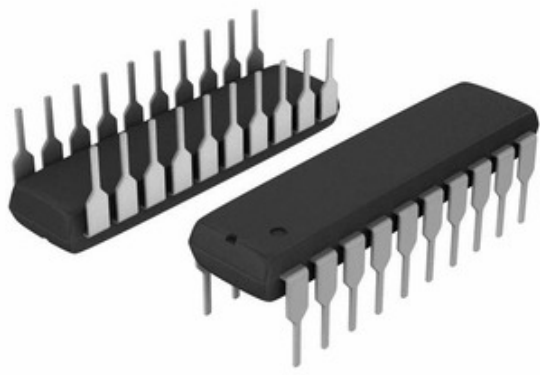
Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

Specifiche di 74ACT374PC

NUMERO DI PARTE	74ACT374PC
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74ACT374PC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
DIGITARE	D-Type
TIPO DI TRIGGER	Positive Edge
SERIE	74ACT
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Tri-State, Non-Inverted
ALTRI NOMI	74ACT374
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	8
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL	10ns @ 5V, 50pF
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÀ DI INGRESSO	4.5pF
FUNZIONE	Standard
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	40µA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	24mA, 24mA
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	160MHz
NUMERO DI PARTE BASE	74ACT374

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC	Distributore 74ACT374PC	74ACT374PC Fornitore
74ACT374PC Prezzo	Immagini 74ACT374PC	Immagine 74ACT374PC
74ACT374PC PDF Scheda dati	74ACT374PC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74ACT374PC
Stock 74ACT374PC	Acquista 74ACT374PC	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC	ON Semiconductor 74ACT374PC	Aptina / ON Semiconductor 74ACT374PC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT374PC

prodotti correlati

 <p>74ACT374SJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT374SJX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT377MTC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT374MSAX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT374MTC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT374SCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT374MSA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT374TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT373TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT374SC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT374MTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT374MTCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>