




DM74LS393M

Numero di parte:	DM74LS393M
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-SOIC
Schede tecniche:	PDF DM74LS393M.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non 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.



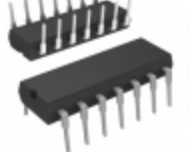






Specifiche di DM74LS393M

NUMERO DI PARTE	DM74LS393M
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF DM74LS393M.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75V ~ 5.25V
TIPO DI TRIGGER	Negative Edge
SINCRONIZZAZIONE	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-SOIC
SERIE	74LS
RESET	Asynchronous
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI ELEMENTI	2
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Binary Counter
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DIREZIONE	Up
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Negative Edge 14-SOIC
FREQUENZA DI CONTEGGIO	25MHz
NUMERO DI PARTE BASE	74LS393

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M	Distributore DM74LS393M	DM74LS393M Fornitore
DM74LS393M Prezzo	Immagini DM74LS393M	Immagine DM74LS393M
DM74LS393M PDF Scheda dati	DM74LS393M Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DM74LS393M
Stock DM74LS393M	Acquista DM74LS393M	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M
AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M	ON Semiconductor DM74LS393M	Aptina / ON Semiconductor DM74LS393M
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS393M

prodotti correlati

 <p>DM74LS503N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REGISTER W/EXP CONT 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DM74LS374WM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DM74LS373N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC LATCH OCTAL D 3ST 20-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DM74LS393N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DM74LS574N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DM74LS51N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC GATE AND/OR/INVERT 2INP 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DM74LS534N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DM74LS38N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DM74LS573N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC LATCH OCTAL D-TYPE 3ST 20-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DM74LS373WM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DM74LS377N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DM74LS374N Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>