

MC74LCX374DTR2G	
Numero di parte	MC74LCX374DTR2G
fabbricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
quantità disponibile	11230 pcs in stock
Schede tecniche	MC74LCX374DTR2G.pdf
MC74LCX374DTR2G Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com



RICHIEDI UN PREVENTIVO

Informazioni tecniche di MC74LCX374DTR2G			
codice articolo del costruttore	MC74LCX374DTR2G	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descrizione	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	11230
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 3.6 V	Digitare	D-Type
Tipo di trigger	Positive Edge	Serie	74LCX
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted	Altri nomi	MC74LCX374DTR2G-ND MC74LCX374DTR2GOSTR
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°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	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Produttore tempi di consegna standard	20 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacità di ingresso	7pF	Funzione	Standard
Corrente - Quiescente (Iq)	10µA	Corrente - uscita alta, bassa	24mA, 24mA
Frequenza dell'orologio	150MHz	Numero di parte base	74LCX16374

MC74LCX374DTR2G 11230 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova MC74LCX374DTR2G Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina MC74LCX374DTR2G con garanzia e garanzia. RFQ MC74LCX374DTR2G: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per MC74LCX374DTR2G				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	MC74LCX374DW	MC74LCX374DW M0T	M0T	8704 pcs
	MC74LCX373DWR2G	IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DTR2G	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7500 pcs
	MC74LCX374DTR2	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	MC74LCX374MEL	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540DT	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DTG	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540DTG	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX374DWR2G	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540DTR2	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540	MC74LCX540 MOT	MOT	555 pcs
	MC74LCX374MELG	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DTR2	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2300 pcs
	MC74LCX373MEL	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DWR2	IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	19 pcs
	MC74LCX374DWR2	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	15000 pcs
	MC74LCX373DT	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373MELG	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373	MC74LCX373 ON	ON	498 pcs
	MC74LCX540DTR2G	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

Azione MC74LCX374DTR2G	Prezzo MC74LCX374DTR2G	Elettronica MC74LCX374DTR2G	Componenti MC74LCX374DTR2G
Inventario MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DTR2G Digikey	Fornitore MC74LCX374DTR2G	Ordina MC74LCX374DTR2G online
Inchiesta MC74LCX374DTR2G	Immagine MC74LCX374DTR2G	Immagine MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DTR2G PDF
Datasheet MC74LCX374DTR2G	Scarica la scheda tecnica MC74LCX374DTR2G	Produttore	