

MC74LCX374DTR2G	
Teilenummer	MC74LCX374DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Verfügbare Menge	11230 pcs in stock
Datenblätter	MC74LCX374DTR2G.pdf
MC74LCX374DTR2G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MC74LCX374DTR2G			
Hersteller-Teilenummer	MC74LCX374DTR2G	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	11230
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Tri-State, Non-Inverted	Andere Namen	MC74LCX374DTR2G-ND MC74LCX374DTR2GOSTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	7pF	Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	10µA	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz	Basisteilenummer	74LCX16374

MC74LCX374DTR2G 11230 pcs Neu und original auf Lager, MC74LCX374DTR2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MC74LCX374DTR2G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MC74LCX374DTR2G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MC74LCX374DTR2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	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

MC74LCX374DTR2G-Lager	MC74LCX374DTR2G Preis	MC74LCX374DTR2G-Elektronik	MC74LCX374DTR2G-Komponenten
MC74LCX374DTR2G Inventar	MC74LCX374DTR2G Digikey	Lieferant MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DTR2G online bestellen
Anfrage MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DTR2G-Bild	MC74LCX374DTR2G Bild	MC74LCX374DTR2G PDF
MC74LCX374DTR2G Datenblatt	MC74LCX374DTR2G Datenblatt herunterladen	Hersteller	