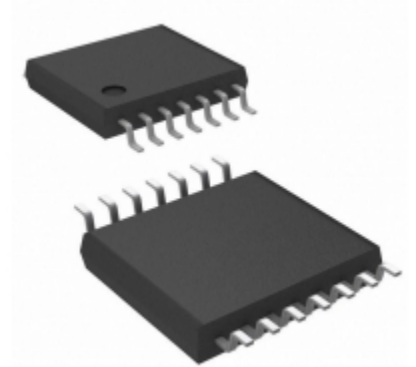


MC74VHC50DTR2G	
Teilenummer	MC74VHC50DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP
Verfügbare Menge	375 pcs in stock
Datenblätter	MC74VHC50DTR2G.pdf
MC74VHC50DTR2G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MC74VHC50DTR2G			
Hersteller-Teilenummer	MC74VHC50DTR2G	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	375
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74VHC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetyt	Push-Pull
Andere Namen	MC74VHC50DTR2GOS MC74VHC50DTR2GOS-ND MC74VHC50DTR2GOSTR	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	6	Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks	Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyt	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output 14-TSSOP	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC50		

MC74VHC50DTR2G 375 pcs Neu und original auf Lager, MC74VHC50DTR2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MC74VHC50DTR2G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MC74VHC50DTR2G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MC74VHC50DTR2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MC74VHC50DR2G	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1500 pcs
	MC74VHC50DG	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC540DTR2G	IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	46834 pcs
	MC74VHC4316DTR2G	IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50MELG	IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50MG	IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC4316DTG	IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50DTR2	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50MEL	IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC540DTR2	IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC4316DG	IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50DT	MC74VHC50DT ON	ON	300 pcs
	MC74VHC540DWR2	IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC4316MG	IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC540DWR2G	IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	205 pcs
	MC74VHC50DTR2G TSSOP14	MC74VHC50DTR2G TSSOP14 ON	ON	12500 pcs
	MC74VHC4316DR2G	IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50M	IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC50D	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74VHC540	MC74VHC540 ON	ON	94 pcs

MC74VHC50DTR2G-Lager	MC74VHC50DTR2G Preis	MC74VHC50DTR2G-Elektronik	MC74VHC50DTR2G-Komponenten
MC74VHC50DTR2G Inventar	MC74VHC50DTR2G Digikey	Lieferant MC74VHC50DTR2G	MC74VHC50DTR2G online bestellen
Anfrage MC74VHC50DTR2G	MC74VHC50DTR2G-Bild	MC74VHC50DTR2G Bild	MC74VHC50DTR2G PDF
MC74VHC50DTR2G Datenblatt	MC74VHC50DTR2G Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.