



MC14051BDTR2

Teilenummer:	MC14051BDTR2	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Liefern von:	Hong Kong
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Datenblätter:	MC14051BDTR2.pdf		

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	MC14051BDTR2	Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	MC14051BDTR2.pdf		
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 18 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-	Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	MC14051BDTR20S MC14051BDTR20S-ND MC14051BDTR20STR	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	280 Ohm	Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 280 Ohm 16-TSSOP
Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	100nA	Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7.5pF	Basisteilenummer	MC14051B
-3db Bandbreite	17MHz		

Verwandte Produkte

<p>MC14052BCPG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP Herunterladen: MC14052BCPG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC14052BDG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC Herunterladen: MC14052BDG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC14051BDG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC Herunterladen: MC14051BDG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC14051BDR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC Herunterladen: MC14051BDR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC14051BCPG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP Herunterladen: MC14051BCPG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC14051BDTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP Herunterladen: MC14051BDTR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC14051BFEL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ Herunterladen: MC14051BFEL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC14050BDTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 18 V 16TSSOP Herunterladen: MC14050BDTR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC14051BF Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ Herunterladen: MC14051BF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC14051BFELG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ Herunterladen: MC14051BFELG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC14050BFEL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT 18 V 16SOEIAJ Herunterladen: MC14050BFEL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC14050BFELG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT 18 V 16SOEIAJ Herunterladen: MC14050BFELG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2	MC14051BDTR2-Verteiler	MC14051BDTR2 Lieferant
MC14051BDTR2 Preis	MC14051BDTR2 Bilder	MC14051BDTR2-Bild
MC14051BDTR2 PDF-Datenblatt	MC14051BDTR2 Datenblatt herunterladen	MC14051BDTR2-Datenblatt
MC14051BDTR2 Aktie	Kaufen Sie MC14051BDTR2	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2	ON Semiconductor MC14051BDTR2	Aptina / ON Semiconductor MC14051BDTR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14051BDTR2