
	<h2>MC74VHC4051DTR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74VHC4051DTR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74VHC4051DTR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





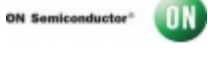



Spezifikationen

Teilenummer	MC74VHC4051DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	130pF
-3db Bandbreite	80MHz

MC74VHC4051DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHC4051DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHC4051DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC74VHC4051DTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74VHC4051MG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHC4051DTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74VHC374MEL ON MC74VHC374MEL ON</p>	 <p>MC74VHC4051MEL ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p>
 <p>MC74VHC393DG ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT BIN CMOS 14SOIC</p>	 <p>MC74VHC4051MELG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHC374MELG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHC4051DR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74VHC4051DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC4051DTR2 Datenblatt	MC74VHC4051DTR2-Datenblätter	MC74VHC4051DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4051DTR2
MC74VHC4051DTR2 Electronic	MC74VHC4051DTR2-Komponenten	MC74VHC4051DTR2-Verteiler	MC74VHC4051DTR2-Bild	MC74VHC4051DTR2-Teil
MC74VHC4051DTR2 Preis	MC74VHC4051DTR2 Hersteller	MC74VHC4051DTR2 Bild	MC74VHC4051DTR2 Aktie	MC74VHC4051DTR2 Inventar
MC74VHC4051DTR2 Neu	MC74VHC4051DTR2 Original	MC74VHC4051DTR2 garantiert	MC74VHC4051DTR2 RFQ	MC74VHC4051DTR2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited