	<h2>MC74LVXT4053DT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LVXT4053DT</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74LVXT4053DT.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 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	MC74LVXT4053DT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.5 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	26 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
-3db Bandbreite	80MHz

MC74LVXT4053DT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVXT4053DT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVXT4053DT 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 MC74LVXT4053DT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74LVXT4052MG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVXT4053DTR ON ON TSSOP16</p>	 <p>MC74LVXT4053DTG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74LVXT4053DR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>
 <p>MC74LVXT4053DTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74LVXT4053DR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>MC74LVXT4053DG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>MC74LVXT4053DTRG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LVXT4053DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LVXT4053DT Datenblatt	MC74LVXT4053DT-Datenblätter	MC74LVXT4053DT PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT4053DT
MC74LVXT4053DT Electronic	MC74LVXT4053DT-Komponenten	MC74LVXT4053DT-Verteiler	MC74LVXT4053DT-Bild	MC74LVXT4053DT-Teil
MC74LVXT4053DT Preis	MC74LVXT4053DT Hersteller	MC74LVXT4053DT Bild	MC74LVXT4053DT Aktie	MC74LVXT4053DT Inventar
MC74LVXT4053DT Neu	MC74LVXT4053DT Original	MC74LVXT4053DT garantiert	MC74LVXT4053DT RFQ	MC74LVXT4053DT 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