
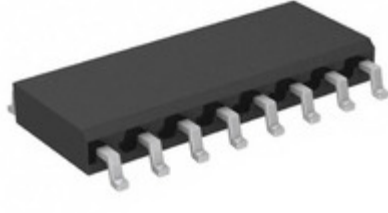
	<h2>MC74LVXT8051D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LVXT8051D</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC74LVXT8051D.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MC74LVXT8051D
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	25 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)	8 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
-3db Bandbreite	80MHz

MC74LVXT8051D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVXT8051D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVXT8051D 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 MC74LVXT8051D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74LVXT8051DR2G SOP3.9 ON ON SOP16-3.9MM</p>	 <p>MC74LVXT4066MEL ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVXT8051DR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>MC74LVXT4066MELG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ</p>
 <p>MC74LVXT8051DTR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74LVXT4066M ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVXT8051DR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>MC74LVXT4066DTRG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LVXT8051D AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LVXT8051D Datenblatt	MC74LVXT8051D-Datenblätter	MC74LVXT8051D PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051D
MC74LVXT8051D Electronic	MC74LVXT8051D-Komponenten	MC74LVXT8051D-Verteiler	MC74LVXT8051D-Bild	MC74LVXT8051D-Teil
MC74LVXT8051D Preis	MC74LVXT8051D Hersteller	MC74LVXT8051D Bild	MC74LVXT8051D Aktie	MC74LVXT8051D Inventar
MC74LVXT8051D Neu	MC74LVXT8051D Original	MC74LVXT8051D garantiert	MC74LVXT8051D RFQ	MC74LVXT8051D 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