
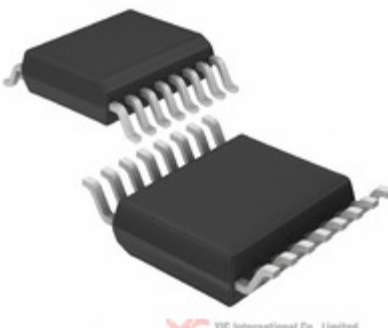
	<h2>M74VHCT157ADTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M74VHCT157ADTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX QUAD 2-CHAN HS 16-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  M74VHCT157ADTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


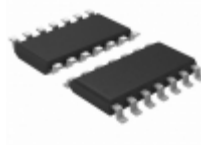



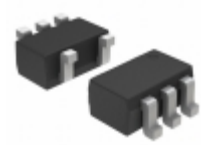

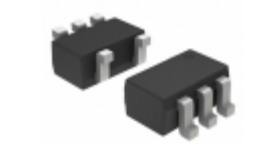
Spezifikationen

Teilenummer	M74VHCT157ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX QUAD 2-CHAN HS 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schaltung	4 x 2:1

M74VHCT157ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M74VHCT157ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M74VHCT157ADTR2G 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 M74VHCT157ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>M74VHCT257ADTR2G ON Semiconductor IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP</p>	 <p>M74VHCT126ADTR2G ON Semiconductor IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14TSSOP</p>	 <p>M74VHC1GU04DTT1G ON Semiconductor IC INVERTER SGL UNBUFFER 5TSOP</p>	 <p>M74VHC1GT86DTT ON ON SOT753</p>
 <p>M74VHC1GT86DFTT ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>M74VHC1GU04DFT2G ON Semiconductor IC INVERTER SGL UNBUFFER SOT-353</p>	 <p>M74VHC1GT66DFTT1G ON Semiconductor IC SWITCH SPST 5TSOP</p>	 <p>M74VHC1GT86DFTT2G ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M74VHCT157ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	M74VHCT157ADTR2G Datenblatt	M74VHCT157ADTR2G-Datenblätter	M74VHCT157ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor M74VHCT157ADTR2G
M74VHCT157ADTR2G Electronic	M74VHCT157ADTR2G-Komponenten	M74VHCT157ADTR2G-Verteiler	M74VHCT157ADTR2G-Bild	M74VHCT157ADTR2G-Teil
M74VHCT157ADTR2G Preis	M74VHCT157ADTR2G Hersteller	M74VHCT157ADTR2G Bild	M74VHCT157ADTR2G Aktie	M74VHCT157ADTR2G Inventar
M74VHCT157ADTR2G Neu	M74VHCT157ADTR2G Original	M74VHCT157ADTR2G garantiert	M74VHCT157ADTR2G RFQ	M74VHCT157ADTR2G 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