





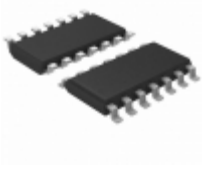
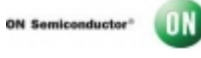

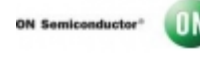
	<h2 style="color: #D9534F;">NLVHC4053ADTR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLVHC4053ADTR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP
	Datenblätter:  NLVHC4053ADTR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC4053ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
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	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	130pF
-3db Bandbreite	80MHz

NLVHC4053ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC4053ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC4053ADTR2G 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 NLVHC4053ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>NLVHC4066ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP</p>	 <p>NLVHC4051ADR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>NLVHC4052ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4066ADR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC</p>
 <p>NLVHC4066ADR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC</p>	 <p>NLVHC4053ADWR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4051ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4052ADWR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC4053ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC4053ADTR2G Datenblatt	NLVHC4053ADTR2G-Datenblätter	NLVHC4053ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC4053ADTR2G
NLVHC4053ADTR2G Electronic	NLVHC4053ADTR2G-Komponenten	NLVHC4053ADTR2G-Verteiler	NLVHC4053ADTR2G-Bild	NLVHC4053ADTR2G-Teil
NLVHC4053ADTR2G Preis	NLVHC4053ADTR2G Hersteller	NLVHC4053ADTR2G Bild	NLVHC4053ADTR2G Aktie	NLVHC4053ADTR2G Inventar
NLVHC4053ADTR2G Neu	NLVHC4053ADTR2G Original	NLVHC4053ADTR2G garantiert	NLVHC4053ADTR2G RFQ	NLVHC4053ADTR2G 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