
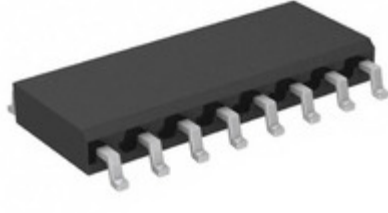








	<h2>NLV74HC4053ADR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLV74HC4053ADR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  NLV74HC4053ADR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	NLV74HC4053ADR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
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-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm 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)	100nA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	50pF
-3db Bandbreite	120MHz

NLV74HC4053ADR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV74HC4053ADR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV74HC4053ADR2G 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 NLV74HC4053ADR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLV74HC4040ADR2G ON Semiconductor IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC4053ADWRG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC4046ADR2G ON Semiconductor IC PHASE LOCKED LOOP 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC4052ADTRG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p>NLV74HC4067ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X16 24TSSOP</p>	 <p>NLV74HC4094BDR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC4052ADR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC4051ADR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLV74HC4053ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLV74HC4053ADR2G Datenblatt	NLV74HC4053ADR2G-Datenblätter	NLV74HC4053ADR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4053ADR2G
NLV74HC4053ADR2G Electronic	NLV74HC4053ADR2G-Komponenten	NLV74HC4053ADR2G-Verteiler	NLV74HC4053ADR2G-Bild	NLV74HC4053ADR2G-Teil
NLV74HC4053ADR2G Preis	NLV74HC4053ADR2G Hersteller	NLV74HC4053ADR2G Bild	NLV74HC4053ADR2G Aktie	NLV74HC4053ADR2G Inventar
NLV74HC4053ADR2G Neu	NLV74HC4053ADR2G Original	NLV74HC4053ADR2G garantiert	NLV74HC4053ADR2G RFQ	NLV74HC4053ADR2G 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