


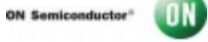
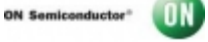
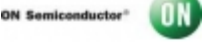

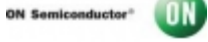
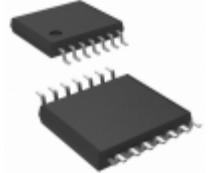
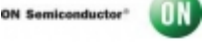
	<h2 style="color: red;">NLVHCT4851ADTR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLVHCT4851ADTR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXERS/DEMUX TSSOP
	Datenblätter:  NLVHCT4851ADTR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	NLVHCT4851ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MULTIPLEXERS/DEMUX TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
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)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	40pF
-3db Bandbreite	-

NLVHCT4851ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHCT4851ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHCT4851ADTR2G 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 NLVHCT4851ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>NLVHCT366ADTR2G ON Semiconductor IC BUFFER/LINE DVR 3ST 16TSSOP</p>	 <p>NLVHCT541ADTR2G ON Semiconductor IC BUFFER/LINE DVR OCT 20TSSOP</p>	 <p>NLVHCT4852ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TTL 16TSSOP</p>	 <p>NLVHCT373ADWR2G ON Semiconductor IC OCTAL LATCH 3ST NONINV 20SOIC</p>
 <p>NLVHCT245ADTR2G ON Semiconductor IC BUS TRANSCVR 3-ST 8B 20TSSOP</p>	 <p>NLVHCT574ADWR2G ON Semiconductor IC FLIP FLOP OCTAL D 3ST 20SOIC</p>	 <p>NLVLCX125DTR2 ON Semiconductor IC BUFFER QUAD NON-INV 14TSSOP</p>	 <p>NLVHCT541ADWR2G ON Semiconductor IC BUFFER/LINE DVR OCT 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHCT4851ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHCT4851ADTR2G Datenblatt	NLVHCT4851ADTR2G-Datenblätter	NLVHCT4851ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHCT4851ADTR2G
NLVHCT4851ADTR2G Electronic	NLVHCT4851ADTR2G-Komponenten	NLVHCT4851ADTR2G-Verteiler	NLVHCT4851ADTR2G-Bild	NLVHCT4851ADTR2G-Teil
NLVHCT4851ADTR2G Preis	NLVHCT4851ADTR2G Hersteller	NLVHCT4851ADTR2G Bild	NLVHCT4851ADTR2G Aktie	NLVHCT4851ADTR2G Inventar
NLVHCT4851ADTR2G Neu	NLVHCT4851ADTR2G Original	NLVHCT4851ADTR2G garantiert	NLVHCT4851ADTR2G RFQ	NLVHCT4851ADTR2G 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