
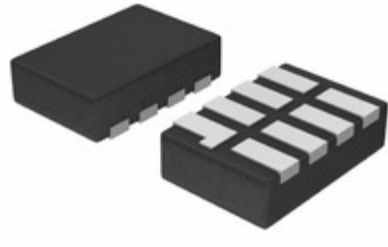


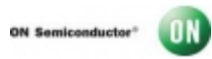


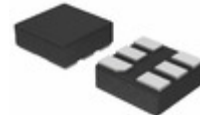



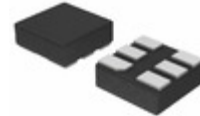
	<h2>NLX2G66DMUTCG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLX2G66DMUTCG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX DUAL BILATERAL 8UDFN</p> <p>Datenblätter:  NLX2G66DMUTCG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	NLX2G66DMUTCG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX DUAL BILATERAL 8UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	4.9ns, 6ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN (1.95x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF
-3db Bandbreite	270MHz

NLX2G66DMUTCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLX2G66DMUTCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLX2G66DMUTCG 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 NLX2G66DMUTCG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLX2G66FCTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX DUAL BILATERAL 8WLCSP</p>	 <p>NLX2GU04CMX1TCG ON Semiconductor IC INVERTER DUAL UNBUFFER ULLGA6</p>	 <p>NLX2GU04BMX1TCG ON Semiconductor IC INVERTER DUAL UNBUFFER ULLGA6</p>	 <p>NLX2G32AMX1TCG ON Semiconductor IC GATE OR 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>
 <p>NLX2G32BMX1TCG ON Semiconductor IC GATE OR 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>	 <p>NLX2GU04AMX1TCG ON Semiconductor IC INVERTER DUAL UNBUFFER ULLGA6</p>	 <p>NLX2G86MUTCG ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-UQFN</p>	 <p>NLX2G17CMX1TCG ON Semiconductor IC BUFF DL SCHM TRG N-INV 6ULLGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLX2G66DMUTCG AMI Semiconductor	NLX2G66DMUTCG Datenblatt	NLX2G66DMUTCG-Datenblätter	NLX2G66DMUTCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLX2G66DMUTCG
NLX2G66DMUTCG Electronic	NLX2G66DMUTCG-Komponenten	NLX2G66DMUTCG-Verteiler	NLX2G66DMUTCG-Bild	NLX2G66DMUTCG-Teil
NLX2G66DMUTCG Preis	NLX2G66DMUTCG Hersteller	NLX2G66DMUTCG Bild	NLX2G66DMUTCG Aktie	NLX2G66DMUTCG Inventar
NLX2G66DMUTCG Neu	NLX2G66DMUTCG Original	NLX2G66DMUTCG garantiert	NLX2G66DMUTCG RFQ	NLX2G66DMUTCG 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