



	<p>74LVC2G3157GMX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC2G3157GMX</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH SPDT UXQFN10</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  74LVC2G3157GMX.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>





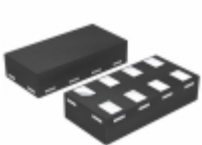


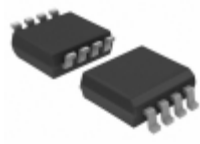
Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G3157GMX
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH SPDT UXQFN10
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)	5.7ns, 3.8ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	10-XQFN (1.55x2)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-XFQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	15 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5µA
Übersprechen	-54dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	7.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF
-3db Bandbreite	-

74LVC2G3157GMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G3157GMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G3157GMX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC2G3157GMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G241GM,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL INV 8XQFN</p>	 <p>74LVC2G32DC NXP 74LVC2G32DC NXP</p>	 <p>74LVC2G32DC,125 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP</p>	 <p>74LVC2G241GN,115 Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON</p>
 <p>74LVC2G241GT,115 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL INV 8XSON</p>	 <p>74LVC2G3157DPJ Nexperia 74LVC2G3157DP/SOT552/TSSOP10</p>	 <p>74LVC2G241GS,115 Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON</p>	 <p>74LVC2G32DC-Q100H Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G3157GMX Nexperia	74LVC2G3157GMX Datenblatt	74LVC2G3157GMX-Datenblätter	74LVC2G3157GMX PDF	Nexperia 74LVC2G3157GMX
74LVC2G3157GMX Electronic	74LVC2G3157GMX-Komponenten	74LVC2G3157GMX-Verteiler	74LVC2G3157GMX-Bild	74LVC2G3157GMX-Teil
74LVC2G3157GMX Preis	74LVC2G3157GMX Hersteller	74LVC2G3157GMX Bild	74LVC2G3157GMX Aktie	74LVC2G3157GMX Inventar
74LVC2G3157GMX Neu	74LVC2G3157GMX Original	74LVC2G3157GMX garantiert	74LVC2G3157GMX RFQ	74LVC2G3157GMX 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