

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC1G3157GW-Q10H</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G3157GW-Q10H
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 2CH 6TSSOP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2644 pcs 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	74LVC1G3157GW-Q10H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2CH 6TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2644 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	4ns, 3.5ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	6-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5µA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	7.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF
-3db Bandbreite	300MHz

74LVC1G3157GW-Q10H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G3157GW-Q10H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G3157GW-Q10H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC1G3157GW-Q10H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G3157YZPR TI/PB TI/PB WCSP-6</p>	 <p>74LVC1G3157GXZ Nexperia 74LVC1G3157GX/SOT1255/X2SON6</p>	 <p>74LVC1G3157GW NXP 74LVC1G3157GW NXP</p>	 <p>74LVC1G3157GW,125 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 6TSSOP</p>
 <p>74LVC1G3157GV-Q10H Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH 6TSSOP</p>	 <p>74LVC1G3157GV.125 NXP NXP SOT23-5</p>	 <p>74LVC1G3208DBVRG4 N/A IC SGL 3IN OR/AND GATE SOT23-6</p>	 <p>74LVC1G3208DBVR TI 74LVC1G3208DBVR TI</p>

74LVC1G3157GW-Q10H Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVC1G3157GW-Q10H Nexperia	74LVC1G3157GW-Q10H Datenblatt	74LVC1G3157GW-Q10H-Datenblätter	74LVC1G3157GW-Q10H PDF	Nexperia 74LVC1G3157GW-Q10H
74LVC1G3157GW-Q10H Electronic	74LVC1G3157GW-Q10H-Komponenten	74LVC1G3157GW-Q10H-Verteiler	74LVC1G3157GW-Q10H-Bild	74LVC1G3157GW-Q10H-Teil
74LVC1G3157GW-Q10H Preis	74LVC1G3157GW-Q10H Hersteller	74LVC1G3157GW-Q10H Bild	74LVC1G3157GW-Q10H Aktie	74LVC1G3157GW-Q10H Inventar
74LVC1G3157GW-Q10H Neu	74LVC1G3157GW-Q10H Original	74LVC1G3157GW-Q10H garantiert	74LVC1G3157GW-Q10H RFQ	74LVC1G3157GW-Q10H Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited