

	<p>74LVC1G3157GW,125</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC1G3157GW,125</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 2X1 6TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  74LVC1G3157GW,125.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2547 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G3157GW,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2X1 6TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2547 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	Original-Reel®
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,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G3157GW,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G3157GW,125 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,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G3157YZPR TI/PB TI/PB WCSP-6</p>	 <p>74LVC1G3157GW-Q10H Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH 6TSSOP</p>	 <p>74LVC1G3157GV,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>74LVC1G3157GV NXP 74LVC1G3157GV NXP</p>	 <p>74LVC1G3157GXZ Nexperia 74LVC1G3157GX/SOT1255/X2SON6</p>	 <p>74LVC1G3157GW NXP 74LVC1G3157GW NXP</p>

74LVC1G3157GW,125 Zugehöriges Mehr

74LVC1G3157GW,125 Nexperia	74LVC1G3157GW,125 Datenblatt	74LVC1G3157GW,125-Datenblätter	74LVC1G3157GW,125 PDF	Nexperia 74LVC1G3157GW,125
74LVC1G3157GW,125 Electronic	74LVC1G3157GW,125-Komponenten	74LVC1G3157GW,125-Verteiler	74LVC1G3157GW,125-Bild	74LVC1G3157GW,125-Teil
74LVC1G3157GW,125 Preis	74LVC1G3157GW,125 Hersteller	74LVC1G3157GW,125 Bild	74LVC1G3157GW,125 Aktie	74LVC1G3157GW,125 Inventar
74LVC1G3157GW,125 Neu	74LVC1G3157GW,125 Original	74LVC1G3157GW,125 garantiert	74LVC1G3157GW,125 RFQ	74LVC1G3157GW,125 Online bestellen