




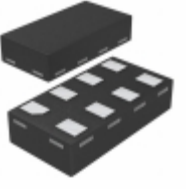
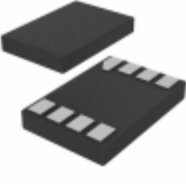



	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC2G53DC,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC2G53DC,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 2X1 8VSSOP
Datenblätter:	 74LVC2G53DC,125.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G53DC,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2X1 8VSSOP
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)	3.8ns, 3.8ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP, US8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
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

74LVC2G53DC,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G53DC,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G53DC,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 74LVC2G53DC,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G53GM,125 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH CMOS</p>	 <p>74LVC2G38HD4-7 Diodes Incorporated LOGIC LVC 2 GATE X2DFN2010-8</p>	 <p>74LVC2G53DC NXP NXP VSSOP-8</p>	 <p>74LVC2G53GF,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH CMOS 8XSON</p>
 <p>74LVC2G53GD,125 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON</p>	 <p>74LVC2G38HK3-7 Diodes Incorporated IC GATE NAND 2CH 4-INP DFN1410-8</p>	 <p>74LVC2G38RA3-7 Diodes Incorporated IC GATE NAND 2CH 4-INP DFN1210-8</p>	 <p>74LVC2G53DP NXP 74LVC2G53DP NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G53DC,125 Nexperia	74LVC2G53DC,125 Datenblatt	74LVC2G53DC,125-Datenblätter	74LVC2G53DC,125 PDF	Nexperia 74LVC2G53DC,125
74LVC2G53DC,125 Electronic	74LVC2G53DC,125-Komponenten	74LVC2G53DC,125-Verteiler	74LVC2G53DC,125-Bild	74LVC2G53DC,125-Teil
74LVC2G53DC,125 Preis	74LVC2G53DC,125 Hersteller	74LVC2G53DC,125 Bild	74LVC2G53DC,125 Aktie	74LVC2G53DC,125 Inventar
74LVC2G53DC,125 Neu	74LVC2G53DC,125 Original	74LVC2G53DC,125 garantiert	74LVC2G53DC,125 RFQ	74LVC2G53DC,125 Online bestellen