




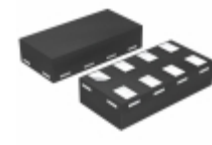
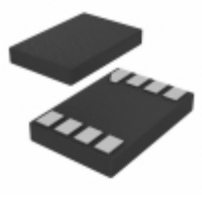

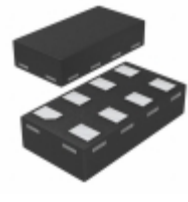
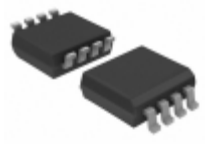
	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC1G53GM,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G53GM,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XQFN
Datenblätter:	 74LVC1G53GM,125.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G53GM,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XQFN
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-XQFN (1.6x1.6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFQFN Exposed Pad
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

74LVC1G53GM,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G53GM,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G53GM,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 74LVC1G53GM,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G53GT NXP 74LVC1G53GT NXP</p>	 <p>74LVC1G53GS,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH SELECT XSON8</p>	 <p>74LVC1G53DP,125 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8TSSOP</p>	 <p>74LVC1G53GT,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON</p>
 <p>74LVC1G53GD,125 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON</p>	 <p>74LVC1G541APW PHILIPS 74LVC1G541APW PHILIPS</p>	 <p>74LVC1G53GF,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XSON</p>	 <p>74LVC1G53DC-Q100H Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2-CH ANALOG 8VSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G53GM,125 Nexperia	74LVC1G53GM,125 Datenblatt	74LVC1G53GM,125-Datenblätter	74LVC1G53GM,125 PDF	Nexperia 74LVC1G53GM,125
74LVC1G53GM,125 Electronic	74LVC1G53GM,125-Komponenten	74LVC1G53GM,125-Verteiler	74LVC1G53GM,125-Bild	74LVC1G53GM,125-Teil
74LVC1G53GM,125 Preis	74LVC1G53GM,125 Hersteller	74LVC1G53GM,125 Bild	74LVC1G53GM,125 Aktie	74LVC1G53GM,125 Inventar
74LVC1G53GM,125 Neu	74LVC1G53GM,125 Original	74LVC1G53GM,125 garantiert	74LVC1G53GM,125 RFQ	74LVC1G53GM,125 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