

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC1G53GN,115</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G53GN,115
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XSON
Datenblätter:	 74LVC1G53GN,115.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	74LVC1G53GN,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XSON
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-XSON, SOT1116 (1.2x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XDFN
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


74LVC1G53GN,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G53GN,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G53GN,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC1G53GN,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:



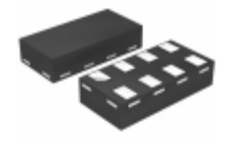
74LVC1G53GT
NXP
74LVC1G53GT NXP



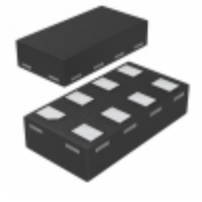
74LVC1G53GM,125
Nexperia USA Inc.
IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XQFN



74LVC1G53DP,125
Nexperia USA Inc.
IC MUX/DEMUX 2X1 8TSSOP



74LVC1G53GT,115
Nexperia USA Inc.
IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON




74LVC1G53GF,115
Nexperia USA Inc.
IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XSON



74LVC1G53GD,125
Nexperia USA Inc.
IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON



74LVC1G53GS,115
Nexperia USA Inc.
IC MUX/DEMUX 2CH SELECT XSON8



74LVC1G57DW-7
Diodes Incorporated
IC CONFIG MULTI-FUNC GATE SOT363

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G53GN,115 Nexperia	74LVC1G53GN,115 Datenblatt	74LVC1G53GN,115-Datenblätter	74LVC1G53GN,115 PDF	Nexperia 74LVC1G53GN,115
74LVC1G53GN,115 Electronic	74LVC1G53GN,115-Komponenten	74LVC1G53GN,115-Verteiler	74LVC1G53GN,115-Bild	74LVC1G53GN,115-Teil
74LVC1G53GN,115 Preis	74LVC1G53GN,115 Hersteller	74LVC1G53GN,115 Bild	74LVC1G53GN,115 Aktie	74LVC1G53GN,115 Inventar
74LVC1G53GN,115 Neu	74LVC1G53GN,115 Original	74LVC1G53GN,115 garantiert	74LVC1G53GN,115 RFQ	74LVC1G53GN,115 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