


	<p><b>74LVC2G53GF,115</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC2G53GF,115</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 2CH CMOS 8XSON</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC2G53GF,115.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	74LVC2G53GF,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2CH CMOS 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, SOT1089 (1.35x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFDN
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

74LVC2G53GF,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G53GF,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G53GF,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 74LVC2G53GF,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G53GS,115</b> Nexperia IC MUX/DEMUX 2CH CMOS 8XSON</p>	 <p><b>74LVC2G53DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8VSSOP</p>	 <p><b>74LVC2G53GM,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH CMOS</p>	 <p><b>74LVC2G53DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8TSSOP</p>
 <p><b>74LVC2G53GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON</p>	 <p><b>74LVC2G53DC</b> NXP NXP VSSOP-8</p>	 <p><b>74LVC2G53GT</b> NXP 74LVC2G53GT NXP</p>	 <p><b>74LVC2G53GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74LVC2G53GF,115 Nexperia	74LVC2G53GF,115 Datenblatt	74LVC2G53GF,115-Datenblätter	74LVC2G53GF,115 PDF	Nexperia 74LVC2G53GF,115
74LVC2G53GF,115 Electronic	74LVC2G53GF,115-Komponenten	74LVC2G53GF,115-Verteiler	74LVC2G53GF,115-Bild	74LVC2G53GF,115-Teil
74LVC2G53GF,115 Preis	74LVC2G53GF,115 Hersteller	74LVC2G53GF,115 Bild	74LVC2G53GF,115 Aktie	74LVC2G53GF,115 Inventar
74LVC2G53GF,115 Neu	74LVC2G53GF,115 Original	74LVC2G53GF,115 garantiert	74LVC2G53GF,115 RFQ	74LVC2G53GF,115 Online bestellen