

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC1G53DP-Q100H</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX 2-CH ANALOG 8TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC1G53DP-Q100H.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




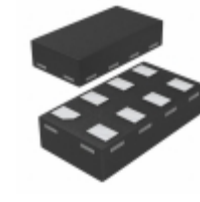
### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G53DP-Q100H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2-CH ANALOG 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm 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

74LVC1G53DP-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G53DP-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G53DP-Q100H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC1G53DP-Q100H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC1G53DC</b> NXP 74LVC1G53DC NXP</p>	 <p><b>74LVC1G53GM,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XQFN</p>	 <p><b>74LVC1G53DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8VSOP</p>	 <p><b>74LVC1G53GN,115</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XSON</p>
 <p><b>74LVC1G53GS,115</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH SELECT XSON8</p>	 <p><b>74LVC1G53GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8XSON</p>	 <p><b>74LVC1G53DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 8TSSOP</p>	 <p><b>74LVC1G53GF,115</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 2CH SELECT 8XSON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Nexperia</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC1G53DP-Q100H</a>
<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Electronic</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H-Bild</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H-Teil</a>
<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Preis</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Hersteller</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Bild</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Aktie</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Inventar</a>
<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Neu</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Original</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H garantiert</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H RFQ</a>	<a href="#">74LVC1G53DP-Q100H Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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