









	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC1G384GXH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC1G384GXH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH BILATERAL X2SON5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC1G384GXH.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2664 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC1G384GXH
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SWITCH BILATERAL X2SON5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle</a> -
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	4.2ns, 5ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	5-X2SON (0.80x0.80)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5µA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	7.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
-3db Bandbreite	500MHz

74LVC1G384GXH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G384GXH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G384GXH Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC1G384GXH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:    <b>74LVC1G384GW+125</b> NXP 74LVC1G384GW+125 NXP	  <b>74LVC1G386GV,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE XOR 1CH 3-INP 6-TSOP	  <b>74LVC1G384GW-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC BILATERAL SWITCH 5TSSOP	  <b>74LVC1G384GV-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC BILATERAL SWITCH 5TSSOP
  <b>74LVC1G386GV</b> PHILIPS PHILIPS SOT-353	  <b>74LVC1G386GW</b> PHILIPS 74LVC1G386GW PHILIPS	  <b>74LVC1G386DCKRG4</b> N/A IC GATE XOR 1CH 3-INP SC-70-6	  <b>74LVC1G384GW</b> NXP 74LVC1G384GW NXP

**74LVC1G384GXH** Zugehöriges

Mehr

74LVC1G384GXH Nexperia	74LVC1G384GXH Datenblatt	74LVC1G384GXH-Datenblätter	74LVC1G384GXH PDF	Nexperia 74LVC1G384GXH
74LVC1G384GXH Electronic	74LVC1G384GXH-Komponenten	74LVC1G384GXH-Verteiler	74LVC1G384GXH-Bild	74LVC1G384GXH-Teil
74LVC1G384GXH Preis	74LVC1G384GXH Hersteller	74LVC1G384GXH Bild	74LVC1G384GXH Aktie	74LVC1G384GXH Inventar
74LVC1G384GXH Neu	74LVC1G384GXH Original	74LVC1G384GXH garantiert	74LVC1G384GXH RFQ	74LVC1G384GXH Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited