

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC1G384GW-Q100H</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G384GW-Q100H
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BILATERAL SWITCH 5TSSOP
Datenblätter:	 74LVC1G384GW-Q100H.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2652 pcs 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	74LVC1G384GW-Q100H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BILATERAL SWITCH 5TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2652 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-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
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

74LVC1G384GW-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G384GW-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G384GW-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 74LVC1G384GW-Q100H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G386DCKRE4 TI TI SC70-6</p>	 <p>74LVC1G384GW NXP 74LVC1G384GW NXP</p>	 <p>74LVC1G384GXH Nexperia USA Inc. IC SWITCH BILATERAL X2SON5</p>	 <p>74LVC1G386GV,125 Nexperia USA Inc. IC GATE XOR 1CH 3-INP 6-TSOP</p>
 <p>74LVC1G384GW,125 Nexperia USA Inc. IC SWITCH SPST 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G384GV,125 Nexperia USA Inc. IC SWITCH SPST 5TSOP</p>	 <p>74LVC1G386DCKRG4 N/A IC GATE XOR 1CH 3-INP SC-70-6</p>	 <p>74LVC1G384GV-Q100H Nexperia USA Inc. IC BILATERAL SWITCH 5TSOP</p>

74LVC1G384GW-Q100H Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVC1G384GW-Q100H Nexperia	74LVC1G384GW-Q100H Datenblatt	74LVC1G384GW-Q100H-Datenblätter	74LVC1G384GW-Q100H PDF	Nexperia 74LVC1G384GW-Q100H
74LVC1G384GW-Q100H Electronic	74LVC1G384GW-Q100H-Komponenten	74LVC1G384GW-Q100H-Verteiler	74LVC1G384GW-Q100H-Bild	74LVC1G384GW-Q100H-Teil
74LVC1G384GW-Q100H Preis	74LVC1G384GW-Q100H Hersteller	74LVC1G384GW-Q100H Bild	74LVC1G384GW-Q100H Aktie	74LVC1G384GW-Q100H Inventar
74LVC1G384GW-Q100H Neu	74LVC1G384GW-Q100H Original	74LVC1G384GW-Q100H garantiert	74LVC1G384GW-Q100H RFQ	74LVC1G384GW-Q100H 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