




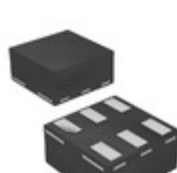

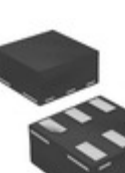


	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC1G38GV-Q100H</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G38GV-Q100H
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC1G38GV-Q100H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC1G38GV-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G38GV-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G38GV-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 74LVC1G38GV-Q100H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74LVC1G38GV NXP 74LVC1G38GV NXP	 74LVC1G38GW,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP	 74LVC1G38GV,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP	 74LVC1G38GM,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON
 74LVC1G38GW NXP 74LVC1G38GW NXP	 74LVC1G38GS,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON	 74LVC1G38GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP	 74LVC1G38GN,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 74LVC1G38GV-Q100H Nexperia | 74LVC1G38GV-Q100H Datenblatt | 74LVC1G38GV-Q100H-Datenblätter | 74LVC1G38GV-Q100H PDF | Nexperia 74LVC1G38GV-Q100H |
| 74LVC1G38GV-Q100H Electronic | 74LVC1G38GV-Q100H-Komponenten | 74LVC1G38GV-Q100H-Verteiler | 74LVC1G38GV-Q100H-Bild | 74LVC1G38GV-Q100H-Teil |
| 74LVC1G38GV-Q100H Preis | 74LVC1G38GV-Q100H Hersteller | 74LVC1G38GV-Q100H Bild | 74LVC1G38GV-Q100H Aktie | 74LVC1G38GV-Q100H Inventar |
| 74LVC1G38GV-Q100H Neu | 74LVC1G38GV-Q100H Original | 74LVC1G38GV-Q100H garantiert | 74LVC1G38GV-Q100H RFQ | 74LVC1G38GV-Q100H Online bestellen |