



nexperia

Nexperia


74LVC1G00GN,132

Artikelnummer:	74LVC1G00GN,132
Tillverkare / Brand:	Nexperia
Produktbeskrivning	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6XSON
Datablad:	 74LVC1G00GN,132.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.



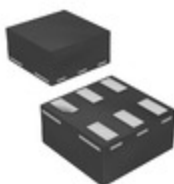


Specifikationer för 74LVC1G00GN,132

ARTIKELNUMMER	74LVC1G00GN,132
TILLVERKARE	Nexperia
BESKRIVNING	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6XSON
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 74LVC1G00GN,132.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	1.65 V ~ 5.5 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	6-XSON (0.9x1)
SERIER	74LVC
FÖRPACKNING	Cut Tape (CT)
FÖRPACKNING / FODRAL	6-XDFN
ANDRA NAMN	1727-5278-1 568-6700-1 568-6700-1-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANTAL INGÅNGAR	2
ANTAL KRETSAR	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX FÖRÖKNINGSFÖRDRÖJNING @ V, MAX CL	4ns @ 5V, 50pF
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	13 Weeks
LOGIK TYP	NAND Gate
LOGISK NIVÅ - LÅG	0.7 V ~ 0.8 V
LOGISK NIVÅ - HÖG	1.7 V ~ 2 V
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	-
DETALJERAD BESKRIVNING	NAND Gate IC 1 Channel 6-XSON (0.9x1)
NUVARANDE - QUIESCENT (MAX)	4µA
STRÖM - UTGÅNG HÖG, LÅG	32mA, 32mA
BAS-DELENUMMER	74LVC1G00

Relaterade etiketter

Nexperia 74LVC1G00GN,132	74LVC1G00GN,132-distributör	74LVC1G00GN,132-leverantör
74LVC1G00GN,132-pris	74LVC1G00GN,132-bilder	74LVC1G00GN,132-bild
74LVC1G00GN,132 PDF-datablad	74LVC1G00GN,132 Ladda ner datablad	74LVC1G00GN,132-datablad
74LVC1G00GN,132 lager	Köp 74LVC1G00GN,132	Köp Nexperia 74LVC1G00GN,132
Nexperia 74LVC1G00GN,132	Nexperia-leverantör	Nexperia-distributör
Nexperia 74LVC1G00GN,132	Nexperia USA Inc. 74LVC1G00GN,132	

Relaterade produkter

 <p>74LVC1G00GF,132 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6XSON I lager: 201879 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G00FZ4-7 tillverkare: Diodes Incorporated Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP DFN1410-6 I lager: 731366 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G00GM,115 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6XSON I lager: 359638 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G00GV-Q100H tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP I lager: 1092956 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G00GW-Q100H tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP I lager: 1271854 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G00GW,125 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP I lager: 1273863 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G00GW,165 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP I lager: 5022 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G00GM,132 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6XSON I lager: 908480 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G00GS,132 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6XSON I lager: 883753 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G00GV,125 tillverkare: Nexperia Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP I lager: 2586473 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G00FW5-7 tillverkare: Diodes Incorporated Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP DFN1010-6 I lager: 437753 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G00FX4-7 tillverkare: Diodes Incorporated Beskrivning: IC GATE NAND 1CH 2-INP DFN1409-6 I lager: 593078 pcs</p> <p>RFQ</p>