










| | | |
|---|---|-----------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | SN74LVC1G38DPWR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SN74LVC1G38DPWR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC GATE NAND 1CH 2-INP 5X2SON | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2711 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | SN74LVC1G38DPWR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC GATE NAND 1CH 2-INP 5X2SON |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 2711 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-X2SON (0.80x0.80) |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | 5-XDFN |
| Andere Namen | 296-47548-1 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 4.4ns @ 5V, 50pF |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Logiktyp | NAND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.7 V ~ 0.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.2 V ~ 2 V |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eigenschaften | Open Drain |
| detaillierte Beschreibung | NAND Gate IC 1 Channel Open Drain 5-X2SON |
| Strom - Ruhende (Max) | 10µA |
| Strom - hoch, niedrig | -, 32mA |

SN74LVC1G38DPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G38DPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G38DPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G38DPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DRYR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-SON</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DCKR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38YZPR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DBVT N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-23-5</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DCKRG4 N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DSFR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-SON</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DCKT N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G38DBVRG4 TEXAS SN74LVC1G38DBVRG4 TEXAS</p> |

SN74LVC1G38DPWR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74LVC1G38DPWR Datenblatt | SN74LVC1G38DPWR-Datenblätter | SN74LVC1G38DPWR PDF | SN74LVC1G38DPWR |
| SN74LVC1G38DPWR Electronic | SN74LVC1G38DPWR-Komponenten | SN74LVC1G38DPWR-Verteiler | SN74LVC1G38DPWR-Bild | SN74LVC1G38DPWR-Teil |
| SN74LVC1G38DPWR Preis | SN74LVC1G38DPWR Hersteller | SN74LVC1G38DPWR Bild | SN74LVC1G38DPWR Aktie | SN74LVC1G38DPWR Inventar |
| SN74LVC1G38DPWR Neu | SN74LVC1G38DPWR Original | SN74LVC1G38DPWR garantiert | SN74LVC1G38DPWR RFQ | SN74LVC1G38DPWR 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