

| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">SN74LVC1G11DSFR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC1G11DSFR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE AND 1CH 3-INP 6-SON</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9192 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | SN74LVC1G11DSFR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC GATE AND 1CH 3-INP 6-SON |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 9192 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-SON (1x1) |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-XDFDN |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 3 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 3.5ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | AND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.7 V ~ 0.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.7 V ~ 2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 10µA |
| Strom - hoch, niedrig | 32mA, 32mA |

SN74LVC1G11DSFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G11DSFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G11DSFR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G11DSFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>SN74LVC1G11YEPR N/A IC GATE AND 1CH 3-INP 6-DSBGA</p> |  <p>SN74LVC1G11DRYR N/A IC GATE AND 1CH 3-INP 6-SON</p> |  <p>SN74LVC1G11MDCKREP N/A IC GATE AND 1CH 3-INP SC-70-6</p> |  <p>SN74LVC1G11DCKT TI TI SC70-6</p> |
|  <p>SN74LVC1G11YZPR N/A IC GATE AND 1CH 3-INP 6-DSBGA</p> |  <p>SN74LVC1G11DCKRE4 N/A IC GATE AND 1CH 3-INP SC-70-6</p> |  <p>SN74LVC1G11DCKR-P TI SN74LVC1G11DCKR-P TI</p> |  <p>SN74LVC1G11DCKRQ1 N/A IC GATE AND 1CH 3-INP SC-70-6</p> |

SN74LVC1G11DSFR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74LVC1G11DSFR Datenblatt | SN74LVC1G11DSFR-Datenblätter | SN74LVC1G11DSFR PDF | SN74LVC1G11DSFR |
| SN74LVC1G11DSFR Electronic | SN74LVC1G11DSFR-Komponenten | SN74LVC1G11DSFR-Verteiler | SN74LVC1G11DSFR-Bild | SN74LVC1G11DSFR-Teil |
| SN74LVC1G11DSFR Preis | SN74LVC1G11DSFR Hersteller | SN74LVC1G11DSFR Bild | SN74LVC1G11DSFR Aktie | SN74LVC1G11DSFR Inventar |
| SN74LVC1G11DSFR Neu | SN74LVC1G11DSFR Original | SN74LVC1G11DSFR garantiert | SN74LVC1G11DSFR RFQ | SN74LVC1G11DSFR Online bestellen |