

nexperia

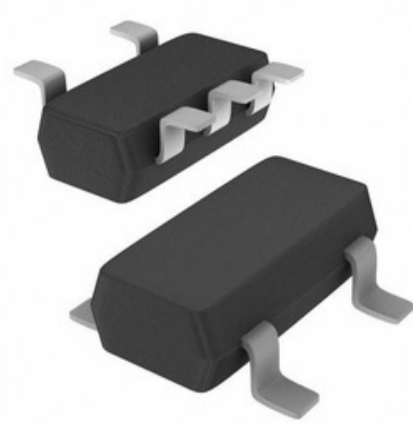


Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

74LVC1G14GV,125

Teilenummer: **74LVC1G14GV,125**
 Produktbeschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [74LVC1G14GV,125.pdf](#)

Hersteller / Marke: Nexperia
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	74LVC1G14GV,125	Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	74LVC1G14GV,125.pdf		
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Andere Namen	1727-4116-2 568-4612-2 568-4612-2-ND 74LVC1G14GV 74LVC1G14GV-ND 935272019125
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter	Logikpegel - Low	0.46 V ~ 1.58 V
Logikpegel - Hohe	1.14 V ~ 2.79 V	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger	detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger 5-TSOP
Strom - Ruhende (Max)	4µA	Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	74LVC1G14		

Verwandte Produkte

<p>74LVC1G14GS,132 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 6XSON Herunterladen: 74LVC1G14GS,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVC1G14GW-Q100,1 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Herunterladen: 74LVC1G14GW-Q100,1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVC1G14GN,132 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 6XSON Herunterladen: 74LVC1G14GN,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVC1G14FZ4-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC SGL SCHMITT INVERTER DFN1410 Herunterladen: 74LVC1G14FZ4-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVC1G14GF,132 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 6XSON Herunterladen: 74LVC1G14GF,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVC1G14GV-Q100,1 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSOP Herunterladen: 74LVC1G14GV-Q100,1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVC1G14GM,132 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 6XSON Herunterladen: 74LVC1G14GM,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVC1G14GX,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5X2SON Herunterladen: 74LVC1G14GX,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVC1G14GW,165 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Herunterladen: 74LVC1G14GW,165.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVC1G14GM,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 6XSON Herunterladen: 74LVC1G14GM,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVC1G14GX4Z Hersteller: Nexperia Beschreibung: 74LVC1G14GX4/SOT1269/X2SON4 Herunterladen: 74LVC1G14GX4Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVC1G14GW,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Herunterladen: 74LVC1G14GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Nexperia 74LVC1G14GV,125
- 74LVC1G14GV,125 Preis
- 74LVC1G14GV,125 PDF-Datenblatt
- 74LVC1G14GV,125 Aktie
- Nexperia 74LVC1G14GV,125
- Nexperia 74LVC1G14GV,125
- 74LVC1G14GV,125-Verteiler
- 74LVC1G14GV,125 Bilder
- 74LVC1G14GV,125 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 74LVC1G14GV,125
- Nexperia Lieferant
- Nexperia USA Inc. 74LVC1G14GV,125
- 74LVC1G14GV,125 Lieferant
- 74LVC1G14GV,125-Bild
- 74LVC1G14GV,125-Datenblatt
- Kaufen Sie Nexperia 74LVC1G14GV,125
- Nexperia-Verteiler