









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC1G132YZPR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC1G132YZPR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2655 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	SN74LVC1G132YZPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-DSBGA, 5-WCSP (1.4x0.9)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-XFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.39 V ~ 1.87 V
Logikpegel - Hohe	1.16 V ~ 3.33 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G132YZPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G132YZPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G132YZPR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G132YZPR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC1G139DCTT N/A IC DECODER 2-TO-4 LINE SM8</p>	 <p>SN74LVC1G138DCUR TI TI VSSOP8</p>	 <p>SN74LVC1G139DCTR N/A IC 2TO4 LINE DECODER SM8</p>	 <p>SN74LVC1G132YEPR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>
 <p>SN74LVC1G132DCKT N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p>SN74LVC1G139DCUR N/A IC 2 TO 4 LINE DECODER US8</p>	 <p>SN74LVC1G139DCUT N/A IC DECODER 2-TO-4 LINE US8</p>	 <p>SN74LVC1G132DCKRG4 TI SN74LVC1G132DCKRG4 TI</p>

SN74LVC1G132YZPR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC1G132YZPR Datenblatt	SN74LVC1G132YZPR-Datenblätter	SN74LVC1G132YZPR PDF	SN74LVC1G132YZPR
SN74LVC1G132YZPR Electronic	SN74LVC1G132YZPR-Komponenten	SN74LVC1G132YZPR-Verteiler	SN74LVC1G132YZPR-Bild	SN74LVC1G132YZPR-Teil
SN74LVC1G132YZPR Preis	SN74LVC1G132YZPR Hersteller	SN74LVC1G132YZPR Bild	SN74LVC1G132YZPR Aktie	SN74LVC1G132YZPR Inventar
SN74LVC1G132YZPR Neu	SN74LVC1G132YZPR Original	SN74LVC1G132YZPR garantiert	SN74LVC1G132YZPR RFQ	SN74LVC1G132YZPR 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