







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC2G132DCTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC2G132DCTR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 2-INP SM8</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 17407 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	SN74LVC2G132DCTR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 2-INP SM8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	17407 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SM8
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
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

SN74LVC2G132DCTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G132DCTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G132DCTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G132DCTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC2G126YZAR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G126YZPR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G126YEPR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G126DCUT N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL US8</p>
 <p>SN74LVC2G132DCURG4 TI SN74LVC2G132DCURG4 TI</p>	 <p>SN74LVC2G132YZPR N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G132YEPR N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G126YEAR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>

SN74LVC2G132DCTR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC2G132DCTR Datenblatt	SN74LVC2G132DCTR-Datenblätter	SN74LVC2G132DCTR PDF	SN74LVC2G132DCTR
SN74LVC2G132DCTR Electronic	SN74LVC2G132DCTR-Komponenten	SN74LVC2G132DCTR-Verteiler	SN74LVC2G132DCTR-Bild	SN74LVC2G132DCTR-Teil
SN74LVC2G132DCTR Preis	SN74LVC2G132DCTR Hersteller	SN74LVC2G132DCTR Bild	SN74LVC2G132DCTR Aktie	SN74LVC2G132DCTR Inventar
SN74LVC2G132DCTR Neu	SN74LVC2G132DCTR Original	SN74LVC2G132DCTR garantiert	SN74LVC2G132DCTR RFQ	SN74LVC2G132DCTR 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