 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	SN74LVC2G04MDCKREP	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G04MDCKREP
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	IC DUAL INVERTER GATE SC70-6
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2767 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G04MDCKREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL INVERTER GATE SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2767 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
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

SN74LVC2G04MDCKREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G04MDCKREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G04MDCKREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LVC2G04MDCKREP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04DRLR N/A IC DUAL INVERTER GATE SOT-563</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04YEPR N/A IC DUAL INVERTER GATE 6-DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04DCKTG4 N/A IC INVERTER DUAL 1-INPUT SC70-6</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04DCKT N/A IC DUAL INVERTER GATE SC70-6</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04YZPR N/A IC DUAL INVERTER GATE 6-DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04YEAR N/A IC DUAL INVERTER GATE 6-DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G06DBVR N/A IC INVERTER DUAL 1INPUT SOT23-6</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G04DCUR TI TI VSOP8</p>

SN74LVC2G04MDCKREP Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC2G04MDCKREP	SN74LVC2G04MDCKREP Datenblatt	SN74LVC2G04MDCKREP-Datenblätter	SN74LVC2G04MDCKREP PDF	SN74LVC2G04MDCKREP
SN74LVC2G04MDCKREP Electronic	SN74LVC2G04MDCKREP-Komponenten	SN74LVC2G04MDCKREP-Verteiler	SN74LVC2G04MDCKREP-Bild	SN74LVC2G04MDCKREP-Teil
SN74LVC2G04MDCKREP Aktie	SN74LVC2G04MDCKREP Inventar	SN74LVC2G04MDCKREP Preis	SN74LVC2G04MDCKREP Hersteller	SN74LVC2G04MDCKREP Bild
SN74LVC2G04MDCKREP RFQ	SN74LVC2G04MDCKREP Online bestellen	SN74LVC2G04MDCKREP Neu	SN74LVC2G04MDCKREP Original	SN74LVC2G04MDCKREP garantiert

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