


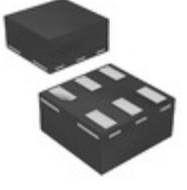




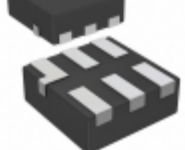

	74LVC1G97FZ4-7	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G97FZ4-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC LOGIC GATE/INVERTER
	Datenblätter:	 74LVC1G97FZ4-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 35000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G97FZ4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC LOGIC GATE/INVERTER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	35000 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1410-6
Serie	74LVC
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFDN
Ausgabotyp	Single-Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Configurable Multiple Function
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G97FZ4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G97FZ4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G97FZ4-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC1G97FZ4-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G97GN,132 Nexperia USA Inc. IC CONFIG MULTI FUNC GATE 6XSON</p>	 <p>74LVC1G97GF,132 Nexperia IC CONFIG MULTI FUNC GATE 6XSON</p>	 <p>74LVC1G97GS,132 Nexperia IC GATE MULTIFUNCTION 6XSON</p>	 <p>74LVC1G86SE-7 Diodes Incorporated IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT-353</p>
 <p>74LVC1G97DW-7 Diodes Incorporated IC CONFIG MULTI-FUNC GATE SOT363</p>	 <p>74LVC1G86Z-7 Diodes Incorporated IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT-553</p>	 <p>74LVC1G97FW4-7 Diodes Incorporated IC CONFIG MULTI-FUNC GATE</p>	 <p>74LVC1G97GV NXP 74LVC1G97GV NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G97FZ4-7 Diodes Incorporated	74LVC1G97FZ4-7 Datenblatt	74LVC1G97FZ4-7-Datenblätter	74LVC1G97FZ4-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC1G97FZ4-7
74LVC1G97FZ4-7 Electronic	74LVC1G97FZ4-7-Komponenten	74LVC1G97FZ4-7-Verteiler	74LVC1G97FZ4-7-Bild	74LVC1G97FZ4-7-Teil
74LVC1G97FZ4-7 Preis	74LVC1G97FZ4-7 Hersteller	74LVC1G97FZ4-7 Bild	74LVC1G97FZ4-7 Aktie	74LVC1G97FZ4-7 Inventar
74LVC1G97FZ4-7 Neu	74LVC1G97FZ4-7 Original	74LVC1G97FZ4-7 garantiert	74LVC1G97FZ4-7 RFQ	74LVC1G97FZ4-7 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited