

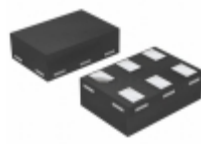



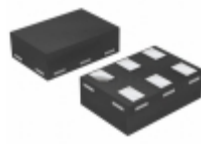

	<p>74LVC2G06FX4-7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC2G06FX4-7</p> <p>Hersteller / Marke: Diodes Incorporated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE INVERTER OD X2-DFN1409-6</p> <p>Datenblätter:  74LVC2G06FX4-7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 130500 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	74LVC2G06FX4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC GATE INVERTER OD X2-DFN1409-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	130500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1409-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC2G06FX4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G06FX4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G06FX4-7 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 74LVC2G06FX4-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G06GF,132 Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL BUFFER XSON6</p>	 <p>74LVC2G06GM,115 Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6XSON</p>	 <p>74LVC2G06GN,132 Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6XSON</p>	 <p>74LVC2G04GXZ Nexperia 74LVC2G04GX/SOT1255/X2SON6</p>
 <p>74LVC2G04GW125 NXP NXP SOT363</p>	 <p>74LVC2G06GM,132 Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6XSON</p>	 <p>74LVC2G06FZ4-7 Diodes Incorporated IC DUAL INVERTER O-D OUT DFN1410</p>	 <p>74LVC2G06DW-7 Diodes Incorporated IC INVERTER DUAL OP/DRAIN SOT363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G06FX4-7 Diodes Incorporated	74LVC2G06FX4-7 Datenblatt	74LVC2G06FX4-7-Datenblätter	74LVC2G06FX4-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC2G06FX4-7
74LVC2G06FX4-7 Electronic	74LVC2G06FX4-7-Komponenten	74LVC2G06FX4-7-Verteiler	74LVC2G06FX4-7-Bild	74LVC2G06FX4-7-Teil
74LVC2G06FX4-7 Preis	74LVC2G06FX4-7 Hersteller	74LVC2G06FX4-7 Bild	74LVC2G06FX4-7 Aktie	74LVC2G06FX4-7 Inventar
74LVC2G06FX4-7 Neu	74LVC2G06FX4-7 Original	74LVC2G06FX4-7 garantiert	74LVC2G06FX4-7 RFQ	74LVC2G06FX4-7 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