

	<b>74LVC2G06FW4-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC2G06FW4-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE 5K X2-DFN1010-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC2G06FW4-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		




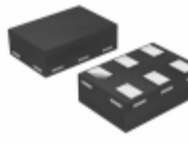


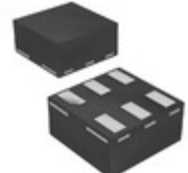
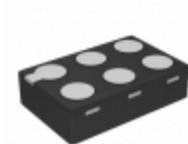
### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G06FW4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC GATE 5K X2-DFN1010-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	5500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1010-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.9ns @ 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

74LVC2G06FW4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G06FW4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G06FW4-7 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 74LVC2G06FW4-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G04W6-7</b> Diodes Incorporated IC GATE 3K SOT26</p>	 <p><b>74LVC2G04GW-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL INVERTER</p>	 <p><b>74LVC2G06DW-7</b> Diodes Incorporated IC INVERTER DUAL OP/DRAIN SOT363</p>	 <p><b>74LVC2G06GM,115</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6XSON</p>
 <p><b>74LVC2G04GW125</b> NXP NXP SOT363</p>	 <p><b>74LVC2G04GXZ</b> Nexperia 74LVC2G04GX/SOT1255/X2SON6</p>	 <p><b>74LVC2G06GF,132</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL BUFFER XSON6</p>	 <p><b>74LVC2G06FX4-7</b> Diodes Incorporated IC GATE INVERTER OD X2- DFN1409-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G06FW4-7 Diodes Incorporated	74LVC2G06FW4-7 Datenblatt	74LVC2G06FW4-7-Datenblätter	74LVC2G06FW4-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC2G06FW4-7
74LVC2G06FW4-7 Electronic	74LVC2G06FW4-7-Komponenten	74LVC2G06FW4-7-Verteiler	74LVC2G06FW4-7-Bild	74LVC2G06FW4-7-Teil
74LVC2G06FW4-7 Preis	74LVC2G06FW4-7 Hersteller	74LVC2G06FW4-7 Bild	74LVC2G06FW4-7 Aktie	74LVC2G06FW4-7 Inventar
74LVC2G06FW4-7 Neu	74LVC2G06FW4-7 Original	74LVC2G06FW4-7 garantiert	74LVC2G06FW4-7 RFQ	74LVC2G06FW4-7 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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