






	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC2G06W6-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC2G06W6-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC GATE 3K SOT26
Datenblätter:	 74LVC2G06W6-7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G06W6-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC GATE 3K SOT26
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	22500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-26
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
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

74LVC2G06W6-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G06W6-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G06W6-7 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 74LVC2G06W6-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G06GW,125 Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6TSSOP</p>	 <p>74LVC2G07FZ4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1410-6</p>	 <p>74LVC2G07DW-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V SOT363</p>	 <p>74LVC2G06GV-Q100H Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6TSSOP</p>
 <p>74LVC2G07FW5-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1010-6</p>	 <p>74LVC2G06GXZ Nexperia 74LVC2G06GX/SOT1255/X2SON6</p>	 <p>74LVC2G07FX4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1409-6</p>	 <p>74LVC2G06GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 6TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G06W6-7 Diodes Incorporated	74LVC2G06W6-7 Datenblatt	74LVC2G06W6-7-Datenblätter	74LVC2G06W6-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC2G06W6-7
74LVC2G06W6-7 Electronic	74LVC2G06W6-7-Komponenten	74LVC2G06W6-7-Verteiler	74LVC2G06W6-7-Bild	74LVC2G06W6-7-Teil
74LVC2G06W6-7 Preis	74LVC2G06W6-7 Hersteller	74LVC2G06W6-7 Bild	74LVC2G06W6-7 Aktie	74LVC2G06W6-7 Inventar
74LVC2G06W6-7 Neu	74LVC2G06W6-7 Original	74LVC2G06W6-7 garantiert	74LVC2G06W6-7 RFQ	74LVC2G06W6-7 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