









	<h2 style="color: red;">74LVC2G34W6-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC2G34W6-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC BUFF NON-INV 5.5V SOT26
Datenblätter:	 74LVC2G34W6-7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22300 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	74LVC2G34W6-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC BUFF NON-INV 5.5V SOT26
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	22300 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-26
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC2G34W6-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G34W6-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G34W6-7 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 74LVC2G34W6-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G34GXZ Nexperia 74LVC2G34GX/SOT1255/X2SON6</p>	 <p>74LVC2G38DP,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-TSSOP</p>	 <p>74LVC2G34GW-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC GATE DUAL BUFFER 6TSSOP</p>	 <p>74LVC2G34GW NXP 74LVC2G34GW NXP</p>
 <p>74LVC2G38DP NXP NXP TSSOP8</p>	 <p>74LVC2G34GV-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC GATE DUAL BUFFER 6TSSOP</p>	 <p>74LVC2G34GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/DRIVER DUAL 6TSSOP</p>	 <p>74LVC2G38DC,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-VSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G34W6-7 Diodes Incorporated	74LVC2G34W6-7 Datenblatt	74LVC2G34W6-7-Datenblätter	74LVC2G34W6-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC2G34W6-7
74LVC2G34W6-7 Electronic	74LVC2G34W6-7-Komponenten	74LVC2G34W6-7-Verteiler	74LVC2G34W6-7-Bild	74LVC2G34W6-7-Teil
74LVC2G34W6-7 Preis	74LVC2G34W6-7 Hersteller	74LVC2G34W6-7 Bild	74LVC2G34W6-7 Aktie	74LVC2G34W6-7 Inventar
74LVC2G34W6-7 Neu	74LVC2G34W6-7 Original	74LVC2G34W6-7 garantiert	74LVC2G34W6-7 RFQ	74LVC2G34W6-7 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