

	<b>74LVC1G07FZ4-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC1G07FZ4-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF NON-INV SGL DFN1410-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC1G07FZ4-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 16700 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G07FZ4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC BUFF NON-INV SGL DFN1410-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	16700 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1410-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
Ausgabetypp	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC1G07FZ4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G07FZ4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G07FZ4-7 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 74LVC1G07FZ4-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC1G07FW4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN1010-6</p>	 <p><b>74LVC1G07GF</b> NXP 74LVC1G07GF NXP</p>	 <p><b>74LVC1G06Z-7</b> Diodes Incorporated IC SGL INV GATE OD SOT553</p>	 <p><b>74LVC1G07FX4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN1409-6</p>
 <p><b>74LVC1G07FW5-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL X1DFN-6</p>	 <p><b>74LVC1G07GF,132</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 6XSON</p>	 <p><b>74LVC1G07FS3-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN0808-4</p>	 <p><b>74LVC1G07GF/S500+132</b> NXP 74LVC1G07GF/S500+132 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G07FZ4-7 Diodes Incorporated	74LVC1G07FZ4-7 Datenblatt	74LVC1G07FZ4-7-Datenblätter	74LVC1G07FZ4-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC1G07FZ4-7
74LVC1G07FZ4-7 Electronic	74LVC1G07FZ4-7-Komponenten	74LVC1G07FZ4-7-Verteiler	74LVC1G07FZ4-7-Bild	74LVC1G07FZ4-7-Teil
74LVC1G07FZ4-7 Preis	74LVC1G07FZ4-7 Hersteller	74LVC1G07FZ4-7 Bild	74LVC1G07FZ4-7 Aktie	74LVC1G07FZ4-7 Inventar
74LVC1G07FZ4-7 Neu	74LVC1G07FZ4-7 Original	74LVC1G07FZ4-7 garantiert	74LVC1G07FZ4-7 RFQ	74LVC1G07FZ4-7 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