

	<p><b>74LVC1G07GF,132</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC1G07GF,132</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 6XSON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC1G07GF,132.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








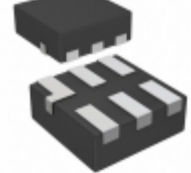
**Spezifikationen**

Teilenummer	74LVC1G07GF,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 6XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON (1x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFDN
Ausgabetyt	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

74LVC1G07GF,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G07GF,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G07GF,132 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC1G07GF,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVC1G07FX4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN1409-6</p>	 <p><b>74LVC1G07G-AL5-R</b> UTC 74LVC1G07G-AL5-R UTC</p>	 <p><b>74LVC1G07GF/S500</b> NXP NXP SOT891</p>	 <p><b>74LVC1G07GM</b> NXP 74LVC1G07GM NXP</p>
 <p><b>74LVC1G07FZ4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN1410-6</p>	 <p><b>74LVC1G07GM,132</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 6XSON</p>	 <p><b>74LVC1G07GF</b> NXP 74LVC1G07GF NXP</p>	 <p><b>74LVC1G07FW5-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL X1DFN-6</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74LVC1G07GF,132 Nexperia	74LVC1G07GF,132 Datenblatt	74LVC1G07GF,132-Datenblätter	74LVC1G07GF,132 PDF	Nexperia 74LVC1G07GF,132
74LVC1G07GF,132 Electronic	74LVC1G07GF,132-Komponenten	74LVC1G07GF,132-Verteiler	74LVC1G07GF,132-Bild	74LVC1G07GF,132-Teil
74LVC1G07GF,132 Preis	74LVC1G07GF,132 Hersteller	74LVC1G07GF,132 Bild	74LVC1G07GF,132 Aktie	74LVC1G07GF,132 Inventar
74LVC1G07GF,132 Neu	74LVC1G07GF,132 Original	74LVC1G07GF,132 garantiert	74LVC1G07GF,132 RFQ	74LVC1G07GF,132 Online bestellen