









	<p>74LVC1G07GN,132</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC1G07GN,132</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON</p>
	<p>Datenblätter:  74LVC1G07GN,132.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2770 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G07GN,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2770 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON (0.9x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Ausgabety	Open Drain
Andere Namen	935291773132
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element Open
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA
Basisteilenummer	74LVC1G07

74LVC1G07GN,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G07GN,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G07GN,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 74LVC1G07GN,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G07GM NXP 74LVC1G07GM NXP</p>	 <p>74LVC1G07GM,132 Nexperia USA Inc. IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 6XSON</p>	 <p>74LVC1G07GV nexperi 74LVC1G07GV nexperi</p>	 <p>74LVC1G07GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 5TSOP</p>
 <p>74LVC1G07GF/S500 NXP NXP SOT891</p>	 <p>74LVC1G07GV-Q100H Nexperia USA Inc. IC BUFFER OPEN-DRAIN OUTPUT S05</p>	 <p>74LVC1G07GF/S500+132 NXP 74LVC1G07GF/S500+132 NXP</p>	 <p>74LVC1G07GM,115 Nexperia USA Inc. IC BUFFER OPEN DRAIN N-INV 6XSON</p>

74LVC1G07GN,132 Zugehöriges

Mehr

74LVC1G07GN,132 Nexperia	74LVC1G07GN,132 Datenblatt	74LVC1G07GN,132-Datenblätter	74LVC1G07GN,132 PDF	Nexperia 74LVC1G07GN,132
74LVC1G07GN,132 Electronic	74LVC1G07GN,132-Komponenten	74LVC1G07GN,132-Verteiler	74LVC1G07GN,132-Bild	74LVC1G07GN,132-Teil
74LVC1G07GN,132 Preis	74LVC1G07GN,132 Hersteller	74LVC1G07GN,132 Bild	74LVC1G07GN,132 Aktie	74LVC1G07GN,132 Inventar
74LVC1G07GN,132 Neu	74LVC1G07GN,132 Original	74LVC1G07GN,132 garantiert	74LVC1G07GN,132 RFQ	74LVC1G07GN,132 Online bestellen