

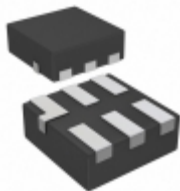



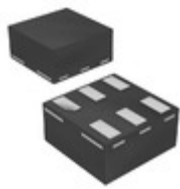



	<p><b>74LVC2G17GF,132</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC2G17GF,132</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SCHMITT TRIG NON-INV XSON6</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC2G17GF,132.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2692 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC2G17GF,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SCHMITT TRIG NON-INV XSON6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2692 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON (1x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFDN
Ausgabetypp	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	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC2G17GF,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G17GF,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G17GF,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 74LVC2G17GF,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G17FW4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1010-6</p>	 <p><b>74LVC2G17GM,115</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF SCHMT TRG DL N-INV 6XSON</p>	 <p><b>74LVC2G17GN,132</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER DUAL 6XSON</p>	 <p><b>74LVC2G17DW-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V SOT363</p>
 <p><b>74LVC2G17GS,132</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER DUAL 6XSON</p>	 <p><b>74LVC2G17GM,132</b> Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON</p>	 <p><b>74LVC2G17GM</b> NXP NXP XSON6</p>	 <p><b>74LVC2G17GF</b> NXP 74LVC2G17GF NXP</p>

**74LVC2G17GF,132 Zugehöriges** Mehr

74LVC2G17GF,132 Nexperia	74LVC2G17GF,132 Datenblatt	74LVC2G17GF,132-Datenblätter	74LVC2G17GF,132 PDF	Nexperia 74LVC2G17GF,132
74LVC2G17GF,132 Electronic	74LVC2G17GF,132-Komponenten	74LVC2G17GF,132-Verteiler	74LVC2G17GF,132-Bild	74LVC2G17GF,132-Teil
74LVC2G17GF,132 Preis	74LVC2G17GF,132 Hersteller	74LVC2G17GF,132 Bild	74LVC2G17GF,132 Aktie	74LVC2G17GF,132 Inventar
74LVC2G17GF,132 Neu	74LVC2G17GF,132 Original	74LVC2G17GF,132 garantiert	74LVC2G17GF,132 RFQ	74LVC2G17GF,132 Online bestellen