


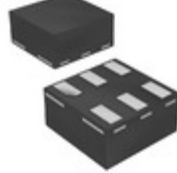




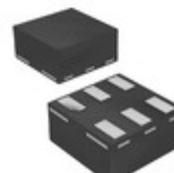

	<p>74LVC1G17GM,132</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC1G17GM,132</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 6XSON</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVC1G17GM,132.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G17GM,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 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, SOT886 (1.45x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G17GM,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G17GM,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G17GM,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 74LVC1G17GM,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G17GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G17GS,132 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER XSON</p>	 <p>74LVC1G17GV NXP 74LVC1G17GV NXP</p>	 <p>74LVC1G17GF NXP 74LVC1G17GF NXP</p>
 <p>74LVC1G17GM NXP NXP SOT886</p>	 <p>74LVC1G17GF,132 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 6XSON</p>	 <p>74LVC1G17GN,132 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 6XSON</p>	 <p>74LVC1G17GV+125 NXP 74LVC1G17GV+125 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G17GM,132 Nexperia	74LVC1G17GM,132 Datenblatt	74LVC1G17GM,132-Datenblätter	74LVC1G17GM,132 PDF	Nexperia 74LVC1G17GM,132
74LVC1G17GM,132 Electronic	74LVC1G17GM,132-Komponenten	74LVC1G17GM,132-Verteiler	74LVC1G17GM,132-Bild	74LVC1G17GM,132-Teil
74LVC1G17GM,132 Preis	74LVC1G17GM,132 Hersteller	74LVC1G17GM,132 Bild	74LVC1G17GM,132 Aktie	74LVC1G17GM,132 Inventar
74LVC1G17GM,132 Neu	74LVC1G17GM,132 Original	74LVC1G17GM,132 garantiert	74LVC1G17GM,132 RFQ	74LVC1G17GM,132 Online bestellen