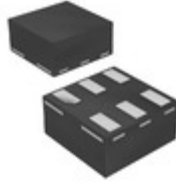
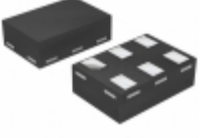




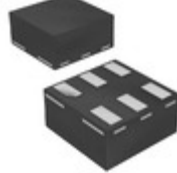



	<p><b>74LVC1G66GN,132</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC1G66GN,132</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH SPST 6XSON</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC1G66GN,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>

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC1G66GN,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SWITCH SPST 6XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	4.2ns, 5ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON, SOT1115 (0.9x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5µA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	7.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6.5pF
-3db Bandbreite	500MHz

74LVC1G66GN,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G66GN,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G66GN,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 74LVC1G66GN,132 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC1G66GS,132</b> Nexperia USA Inc. IC BILATERAL SWITCH LP/LV 6XSON</p>	 <p><b>74LVC1G66GM,115</b> Nexperia USA Inc. IC SWITCH SPST 6XSON</p>	 <p><b>74LVC1G66ADY</b> IDT IDT SOT-353</p>	 <p><b>74LVC1G58WG-7</b> DIODES DIODES SOT153</p>
 <p><b>74LVC1G66GS</b> NXP 74LVC1G66GS NXP</p>	 <p><b>74LVC1G66GV,125</b> Nexperia USA Inc. IC SWITCH SPST 5TSOP</p>	 <p><b>74LVC1G66GF,132</b> Nexperia USA Inc. IC SWITCH SPST 6XSON</p>	 <p><b>74LVC1G66GV-Q100,1</b> Nexperia USA Inc. IC BILATERAL SWITCH LP/LV 5TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G66GN,132 Nexperia	74LVC1G66GN,132 Datenblatt	74LVC1G66GN,132-Datenblätter	74LVC1G66GN,132 PDF	Nexperia 74LVC1G66GN,132
74LVC1G66GN,132 Electronic	74LVC1G66GN,132-Komponenten	74LVC1G66GN,132-Verteiler	74LVC1G66GN,132-Bild	74LVC1G66GN,132-Teil
74LVC1G66GN,132 Preis	74LVC1G66GN,132 Hersteller	74LVC1G66GN,132 Bild	74LVC1G66GN,132 Aktie	74LVC1G66GN,132 Inventar
74LVC1G66GN,132 Neu	74LVC1G66GN,132 Original	74LVC1G66GN,132 garantiert	74LVC1G66GN,132 RFQ	74LVC1G66GN,132 Online bestellen