








	<p>74LVC1G17GV-Q100,1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC1G17GV-Q100,1</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 5TSOP</p> <p>Datenblätter:  74LVC1G17GV-Q100,1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC1G17GV-Q100,1
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 5TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetypp	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

74LVC1G17GV-Q100,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G17GV-Q100,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G17GV-Q100,1 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC1G17GV-Q100,1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G17GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 5TSOP</p>	 <p>74LVC1G17GW.125 NXP NXP SOT-23</p>	 <p>74LVC1G17GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G17GV NXP 74LVC1G17GV NXP</p>
 <p>74LVC1G17GW-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G17GW NXP 74LVC1G17GW NXP</p>	 <p>74LVC1G17GS,132 Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIGGER XSON</p>	 <p>74LVC1G17GW125 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G17GV-Q100,1 Nexperia	74LVC1G17GV-Q100,1 Datenblatt	74LVC1G17GV-Q100,1-Datenblätter	74LVC1G17GV-Q100,1 PDF	Nexperia 74LVC1G17GV-Q100,1
74LVC1G17GV-Q100,1 Electronic	74LVC1G17GV-Q100,1-Komponenten	74LVC1G17GV-Q100,1-Verteiler	74LVC1G17GV-Q100,1-Bild	74LVC1G17GV-Q100,1-Teil
74LVC1G17GV-Q100,1 Preis	74LVC1G17GV-Q100,1 Hersteller	74LVC1G17GV-Q100,1 Bild	74LVC1G17GV-Q100,1 Aktie	74LVC1G17GV-Q100,1 Inventar
74LVC1G17GV-Q100,1 Neu	74LVC1G17GV-Q100,1 Original	74LVC1G17GV-Q100,1 garantiert	74LVC1G17GV-Q100,1 RFQ	74LVC1G17GV-Q100,1 Online bestellen