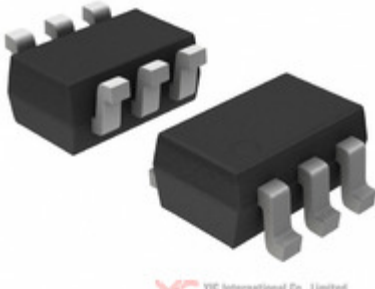








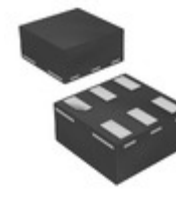
	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC1G97GW,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G97GW,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE MULTIFUNCTION 6TSSOP
Datenblätter:	 74LVC1G97GW,125.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC1G97GW,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE MULTIFUNCTION 6TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-TSSOP
Serie	74LVC
Schmitt-Trigger-Eingang	Yes
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	Single-Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Configurable Multiple Function
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G97GW,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G97GW,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G97GW,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC1G97GW,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G97GV,125 Nexperia USA Inc. IC CONFIG MULTI FUNC GATE 6TSSOP</p>	 <p>74LVC1G97W6-7 Diodes Incorporated IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT26</p>	 <p>74LVC1G98FZ4-7 Diodes Incorporated IC LOGIC GATE/INVERTER</p>	 <p>74LVC1G97GV NXP 74LVC1G97GV NXP</p>
 <p>74LVC1G98DW-7 Diodes Incorporated IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT363</p>	 <p>74LVC1G97GW NXP NXP SOT363</p>	 <p>74LVC1G97GXZ Nexperia 74LVC1G97GX SOT1255 X2SON6</p>	 <p>74LVC1G97GS,132 Nexperia IC GATE MULTIFUNCTION 6XSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G97GW,125 Nexperia	74LVC1G97GW,125 Datenblatt	74LVC1G97GW,125-Datenblätter	74LVC1G97GW,125 PDF	Nexperia 74LVC1G97GW,125
74LVC1G97GW,125 Electronic	74LVC1G97GW,125-Komponenten	74LVC1G97GW,125-Verteiler	74LVC1G97GW,125-Bild	74LVC1G97GW,125-Teil
74LVC1G97GW,125 Preis	74LVC1G97GW,125 Hersteller	74LVC1G97GW,125 Bild	74LVC1G97GW,125 Aktie	74LVC1G97GW,125 Inventar
74LVC1G97GW,125 Neu	74LVC1G97GW,125 Original	74LVC1G97GW,125 garantiert	74LVC1G97GW,125 RFQ	74LVC1G97GW,125 Online bestellen