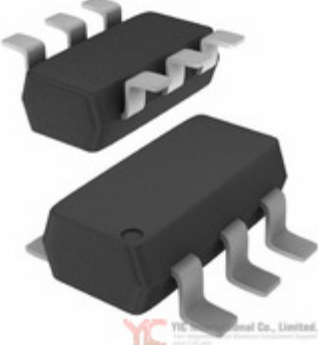

	<h2>74LVC2G34GV-Q100,1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC2G34GV-Q100,1
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE DUAL BUFFER 6TSOP
Datenblätter:	 74LVC2G34GV-Q100,1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


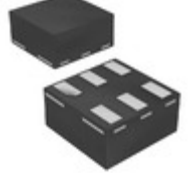
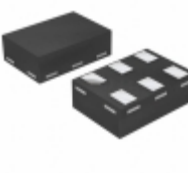





Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G34GV-Q100,1
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE DUAL BUFFER 6TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Ausgabotyp	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	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC2G34GV-Q100,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G34GV-Q100,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G34GV-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 74LVC2G34GV-Q100,1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74LVC2G34GW NXP 74LVC2G34GW NXP</p>	 <p>74LVC2G34GS,132 Nexperia USA Inc. IC BUFFER DL NON-INVERT 6XSON</p>	 <p>74LVC2G34GM,115 Nexperia USA Inc. IC BUFFER DL NON-INVERTING 6XSON</p>	 <p>74LVC2G34GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER DL NON-INVERTING 6TSOP</p>
 <p>74LVC2G34GW-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC GATE DUAL BUFFER 6TSSOP</p>	 <p>74LVC2G34GXZ Nexperia 74LVC2G34GX/SOT1255/X2SON6</p>	 <p>74LVC2G34W6-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V SOT26</p>	 <p>74LVC2G34GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/DRIVER DUAL 6TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G34GV-Q100,1 Nexperia	74LVC2G34GV-Q100,1 Datenblatt	74LVC2G34GV-Q100,1-Datenblätter	74LVC2G34GV-Q100,1 PDF	Nexperia 74LVC2G34GV-Q100,1
74LVC2G34GV-Q100,1 Electronic	74LVC2G34GV-Q100,1-Komponenten	74LVC2G34GV-Q100,1-Verteiler	74LVC2G34GV-Q100,1-Bild	74LVC2G34GV-Q100,1-Teil
74LVC2G34GV-Q100,1 Preis	74LVC2G34GV-Q100,1 Hersteller	74LVC2G34GV-Q100,1 Bild	74LVC2G34GV-Q100,1 Aktie	74LVC2G34GV-Q100,1 Inventar
74LVC2G34GV-Q100,1 Neu	74LVC2G34GV-Q100,1 Original	74LVC2G34GV-Q100,1 garantiert	74LVC2G34GV-Q100,1 RFQ	74LVC2G34GV-Q100,1 Online bestellen