

	74LVC1G06Z-7	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G06Z-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC SGL INV GATE OD SOT553
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 74LVC1G06Z-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G06Z-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC SGL INV GATE OD SOT553
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	4400 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-553
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-553
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	1.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	200µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC1G06Z-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G06Z-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G06Z-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC1G06Z-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74LVC1G07FX4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN1409-6</p>	 <p>74LVC1G07FS3-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN0808-4</p>	 <p>74LVC1G06W5-7 Diodes Incorporated IC INVERTER GATE 1INPUT SOT25</p>	 <p>74LVC1G06GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC INVERTER OPEN DRAIN 5TSSOP</p>
 <p>74LVC1G07FW5-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL X1DFN-6</p>	 <p>74LVC1G06GX,125 Nexperia USA Inc. IC INVERTER OPEN DRAIN X2SON5</p>	 <p>74LVC1G06SE-7 Diodes Incorporated IC INVERTER GATE 1INPUT SOT353</p>	 <p>74LVC1G07FZ4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV SGL DFN1410-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC1G06Z-7 Diodes Incorporated	74LVC1G06Z-7 Datenblatt	74LVC1G06Z-7-Datenblätter	74LVC1G06Z-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC1G06Z-7
74LVC1G06Z-7 Electronic	74LVC1G06Z-7-Komponenten	74LVC1G06Z-7-Verteiler	74LVC1G06Z-7-Bild	74LVC1G06Z-7-Teil
74LVC1G06Z-7 Preis	74LVC1G06Z-7 Hersteller	74LVC1G06Z-7 Bild	74LVC1G06Z-7 Aktie	74LVC1G06Z-7 Inventar
74LVC1G06Z-7 Neu	74LVC1G06Z-7 Original	74LVC1G06Z-7 garantiert	74LVC1G06Z-7 RFQ	74LVC1G06Z-7 Online bestellen