









	74LVC1G17SE-7	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G17SE-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC SGL SCHMITT BUFFER SOT353
	Datenblätter:	 74LVC1G17SE-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 79300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G17SE-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC SGL SCHMITT BUFFER SOT353
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	79300 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-353
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabotyp	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

74LVC1G17SE-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G17SE-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G17SE-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 74LVC1G17SE-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G17GW.125 NXP NXP SOT-23</p>	 <p>74LVC1G17GX,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER SGL X2SON5</p>	 <p>74LVC1G18GV,125 Nexperia USA Inc. IC DEMULTIPLEXER 3-ST 6TSOP</p>	 <p>74LVC1G17GW125 NXP</p>
 <p>74LVC1G18GV PHI PHI SOT457</p>	 <p>74LVC1G17W5-7 Diodes Incorporated IC SGL SCHMITT BUFFER SOT25</p>	 <p>74LVC1G17GX NXP NXP SOT1226</p>	 <p>74LVC1G18GW PHILIPS 74LVC1G18GW PHILIPS</p>

74LVC1G17SE-7 Zugehöriges

Mehr

74LVC1G17SE-7 Diodes Incorporated	74LVC1G17SE-7 Datenblatt	74LVC1G17SE-7-Datenblätter	74LVC1G17SE-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC1G17SE-7
74LVC1G17SE-7 Electronic	74LVC1G17SE-7-Komponenten	74LVC1G17SE-7-Verteiler	74LVC1G17SE-7-Bild	74LVC1G17SE-7-Teil
74LVC1G17SE-7 Preis	74LVC1G17SE-7 Hersteller	74LVC1G17SE-7 Bild	74LVC1G17SE-7 Aktie	74LVC1G17SE-7 Inventar
74LVC1G17SE-7 Neu	74LVC1G17SE-7 Original	74LVC1G17SE-7 garantiert	74LVC1G17SE-7 RFQ	74LVC1G17SE-7 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited