

	<b>74LVC2G17DW-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC2G17DW-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF NON-INV 5.5V SOT363
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC2G17DW-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8010 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G17DW-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC BUFF NON-INV 5.5V SOT363
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	8010 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	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

74LVC2G17DW-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G17DW-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G17DW-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 74LVC2G17DW-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G17FX4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1409-6</p>	 <p><b>74LVC2G17FW4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1010-6</p>	 <p><b>74LVC2G16GWH</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL NON-INV SOT363</p>	 <p><b>74LVC2G16GMH</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL NON-INV XSON6</p>
 <p><b>74LVC2G16GW</b> PHILIPS PHILIPS SOT-363</p>	 <p><b>74LVC2G17FZ4-7</b> Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1410-6</p>	 <p><b>74LVC2G17GF,132</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG NON-INV XSON6</p>	 <p><b>74LVC2G16GFH</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL NON-INV XSON6</p>

### 74LVC2G17DW-7 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74LVC2G17DW-7 Diodes Incorporated	74LVC2G17DW-7 Datenblatt	74LVC2G17DW-7-Datenblätter	74LVC2G17DW-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC2G17DW-7
74LVC2G17DW-7 Electronic	74LVC2G17DW-7-Komponenten	74LVC2G17DW-7-Verteiler	74LVC2G17DW-7-Bild	74LVC2G17DW-7-Teil
74LVC2G17DW-7 Preis	74LVC2G17DW-7 Hersteller	74LVC2G17DW-7 Bild	74LVC2G17DW-7 Aktie	74LVC2G17DW-7 Inventar
74LVC2G17DW-7 Neu	74LVC2G17DW-7 Original	74LVC2G17DW-7 garantiert	74LVC2G17DW-7 RFQ	74LVC2G17DW-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