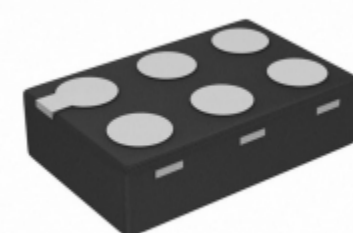


74LVC2G17FX4-7	
Teilenummer	<a href="#">74LVC2G17FX4-7</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1409-6
Verfügbare Menge	55000 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74LVC2G17FX4-7.pdf</a>
74LVC2G17FX4-7 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 74LVC2G17FX4-7**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74LVC2G17FX4-7</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	Beschreibung	IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1409-6
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	55000
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1409-6
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN	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	Eingabotyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA		

74LVC2G17FX4-7 55000 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC2G17FX4-7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC2G17FX4-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC2G17FX4-7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 74LVC2G17FX4-7**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74LVC2G17GV-Q100H</a>	IC SCHMITT TRIGGER NON-INV 6TSOP	Nexperia USA Inc.	2640 pcs
	<a href="#">74LVC2G157DCUTG4</a>	IC DATA SELECTOR/MUX SGL US8	N/A	2617 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GF</a>	74LVC2G17GF NXP	NXP	5000 pcs
	<a href="#">74LVC2G16GFH</a>	IC BUFFER DUAL NON-INV XSON6	Nexperia USA Inc.	2511 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GS,132</a>	IC SCHMITT TRIGGER DUAL 6XSON	Nexperia USA Inc.	2659 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GV,125</a>	IC BUFF SCHMT TRG DL N-INV 6TSOP	Nexperia USA Inc.	2612 pcs
	<a href="#">74LVC2G157DCURE4</a>	IC DATA SELECTOR/MUX US8	N/A	2672 pcs
	<a href="#">74LVC2G17DW-7</a>	IC BUFF NON-INV 5.5V SOT363	Diodes Incorporated	5010 pcs
	<a href="#">74LVC2G17FW4-7</a>	IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1010-6	Diodes Incorporated	7600 pcs
	<a href="#">74LVC2G157DCUR</a>	74LVC2G157DCUR TI	N/A	2518 pcs
	<a href="#">74LVC2G16GWH</a>	IC BUFFER DUAL NON-INV SOT363	Nexperia USA Inc.	2522 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GM,132</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON	Nexperia	2657 pcs
	<a href="#">74LVC2G17FZ4-7</a>	IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1410-6	Diodes Incorporated	5000 pcs
	<a href="#">74LVC2G157DCURG4</a>	IC DATA SELECTOR/MUX SGL US8	N/A	2627 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GM,115</a>	IC BUFF SCHMT TRG DL N-INV 6XSON	Nexperia USA Inc.	2544 pcs
	<a href="#">74LVC2G16GMH</a>	IC BUFFER DUAL NON-INV XSON6	Nexperia USA Inc.	2567 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GV</a>	74LVC2G17GV NXP	NXP	21991 pcs
	<a href="#">74LVC2G157DCUTE4</a>	IC DATA SELECTOR/MUX US8	N/A	2637 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GF,132</a>	IC SCHMITT TRIG NON-INV XSON6	Nexperia USA Inc.	2602 pcs
	<a href="#">74LVC2G17GN,132</a>	IC SCHMITT TRIGGER DUAL 6XSON	Nexperia USA Inc.	2593 pcs

74LVC2G17FX4-7-Lager	74LVC2G17FX4-7 Preis	74LVC2G17FX4-7-Elektronik	74LVC2G17FX4-7-Komponenten
74LVC2G17FX4-7 Inventar	74LVC2G17FX4-7 Digikey	Lieferant 74LVC2G17FX4-7	74LVC2G17FX4-7 online bestellen
Anfrage 74LVC2G17FX4-7	74LVC2G17FX4-7-Bild	74LVC2G17FX4-7 Bild	74LVC2G17FX4-7 PDF
74LVC2G17FX4-7 Datenblatt	74LVC2G17FX4-7 Datenblatt herunterladen	Hersteller Diodes Incorporated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.