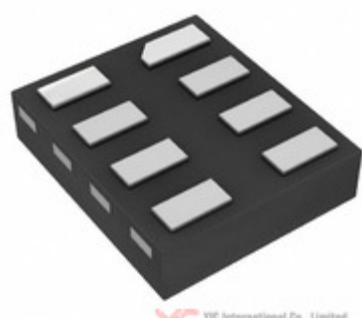



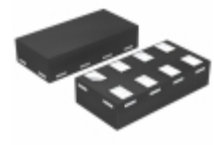
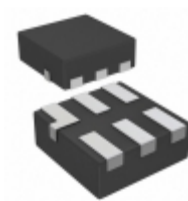




	74LVC2G32RA3-7	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC2G32RA3-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-DFN1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 74LVC2G32RA3-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G32RA3-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-DFN1210
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1210-8
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFDNFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC2G32RA3-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G32RA3-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G32RA3-7 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 74LVC2G32RA3-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G34FX4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1409-6</p>	 <p>74LVC2G34DP PHILIPS PHILIPS TSSOP</p>	 <p>74LVC2G32GT,115 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON</p>	 <p>74LVC2G34FW4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1010-6</p>
 <p>74LVC2G34DW-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V SOT363</p>	 <p>74LVC2G32HD4-7 Diodes Incorporated IC GATE OR 2CH 2-INP 8-DFN2010</p>	 <p>74LVC2G34FZ4-7 Diodes Incorporated IC BUFF NON-INV 5.5V DFN1410-6</p>	 <p>74LVC2G32GT/S500 NXP 74LVC2G32GT/S500 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G32RA3-7 Diodes Incorporated	74LVC2G32RA3-7 Datenblatt	74LVC2G32RA3-7-Datenblätter	74LVC2G32RA3-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC2G32RA3-7
74LVC2G32RA3-7 Electronic	74LVC2G32RA3-7-Komponenten	74LVC2G32RA3-7-Verteiler	74LVC2G32RA3-7-Bild	74LVC2G32RA3-7-Teil
74LVC2G32RA3-7 Preis	74LVC2G32RA3-7 Hersteller	74LVC2G32RA3-7 Bild	74LVC2G32RA3-7 Aktie	74LVC2G32RA3-7 Inventar
74LVC2G32RA3-7 Neu	74LVC2G32RA3-7 Original	74LVC2G32RA3-7 garantiert	74LVC2G32RA3-7 RFQ	74LVC2G32RA3-7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited