

74LVC1G3208DBVTG4	
Teilenummer	74LVC1G3208DBVTG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SGL 3IN OR/AND GATE SOT23-6
Verfügbare Menge	2689 pcs in stock
Datenblätter	
74LVC1G3208DBVTG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVC1G3208DBVTG4			
Hersteller-Teilenummer	74LVC1G3208DBVTG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC SGL 3IN OR/AND GATE SOT23-6
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2689
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	74LVC	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabotyp	Single-Ended	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3 Input (2, 1)	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	Logiktyp	AND/OR Gate
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	AND/OR Gate Configurable 1 Circuit 3 Input (2, 1) Input SOT-23-6
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA	Basisteilenummer	74LVC1G3208

74LVC1G3208DBVTG4 2689 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC1G3208DBVTG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC1G3208DBVTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC1G3208DBVTG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC1G3208DBVTG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVC1G3208DBVRE4	IC 3IN POS OR-AND GATE SOT23-6	N/A	2542 pcs
	74LVC1G3208DBVRG4	IC SGL 3IN OR/AND GATE SOT23-6	N/A	2603 pcs
	74LVC1G32GM,115	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-XSON	Nexperia USA Inc.	2626 pcs
	74LVC1G3157GV	74LVC1G3157GV NXP	NXP	2521 pcs
	74LVC1G3157GW	74LVC1G3157GW NXP	NXP	6255 pcs
	74LVC1G32GM	74LVC1G32GM NXP	NXP	54900 pcs
	74LVC1G3157GXZ	74LVC1G3157GX/SOT1255/X2SON6	Nexperia	2640 pcs
	74LVC1G32GF	74LVC1G32GF NXP	NXP	10000 pcs
	74LVC1G3157GW-Q10H	IC MUX/DEMUX 2CH 6TSSOP	Nexperia USA Inc.	2590 pcs
	74LVC1G3208MDBVTEP	HIREL DEVICE FOR SN74LVC1G3208DB	N/A	2613 pcs
	74LVC1G32FZ4-7	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-DFN	Diodes Incorporated	9833 pcs
	74LVC1G32FW5-7	IC GATE OR SGL 2INP POS X1DFN-6	Diodes Incorporated	2535 pcs
	74LVC1G32GF,132	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-XSON	Nexperia USA Inc.	2630 pcs
	74LVC1G32FW4-7	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-DFN	Diodes Incorporated	10000 pcs
	74LVC1G3208DBVR	74LVC1G3208DBVR TI	N/A	2617 pcs
	74LVC1G32FS3-7	IC GATE OR 1CH 2-INP 4-DFN	Diodes Incorporated	2679 pcs
	74LVC1G3157GW,125	IC MUX/DEMUX 2X1 6TSSOP	Nexperia USA Inc.	2683 pcs
	74LVC1G3157GV,125	IC MUX/DEMUX 2X1 6TSOP	Nexperia USA Inc.	2630 pcs
	74LVC1G3157GV-Q10H	IC MUX/DEMUX 2CH 6TSOP	Nexperia USA Inc.	2544 pcs
	74LVC1G32FX4-7	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-DFN	Diodes Incorporated	2617 pcs

74LVC1G3208DBVTG4-Lager	74LVC1G3208DBVTG4 Preis	74LVC1G3208DBVTG4-Elektronik	74LVC1G3208DBVTG4-Komponenten
74LVC1G3208DBVTG4 Inventar	74LVC1G3208DBVTG4 Digikey	Lieferant 74LVC1G3208DBVTG4	74LVC1G3208DBVTG4 online bestellen
Anfrage 74LVC1G3208DBVTG4	74LVC1G3208DBVTG4-Bild	74LVC1G3208DBVTG4 Bild	74LVC1G3208DBVTG4 PDF
74LVC1G3208DBVTG4 Datenblatt	74LVC1G3208DBVTG4 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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