

SN74LVC2G240YEAR	
Teilenummer	SN74LVC2G240YEAR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 5.5V 8DSBGA
Verfügbare Menge	2513 pcs in stock
Datenblätter	
SN74LVC2G240YEAR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SN74LVC2G240YEAR			
Hersteller-Teilenummer	SN74LVC2G240YEAR	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC BUFFER INVERT 5.5V 8DSBGA
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2513
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, DSBGA	Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	296-15589-2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Inverting	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabotyp	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 2 Element 1 Bit per Element 3-State Output 8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA	Basisteilenummer	74LVC2G240

SN74LVC2G240YEAR 2513 pcs Neu und original auf Lager, SN74LVC2G240YEAR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SN74LVC2G240YEAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SN74LVC2G240YEAR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für SN74LVC2G240YEAR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	SN74LVC2G17DSF2	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6SON	N/A	2611 pcs
	SN74LVC2G17QDCKRQ1	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6	N/A	2509 pcs
	SN74LVC2G240DCUR	IC BUFFER INVERT 5.5V US8	N/A	2667 pcs
	SN74LVC2G240YEPR	IC BUFFER INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	2675 pcs
	SN74LVC2G17YEPR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 6DSBGA	N/A	2603 pcs
	SN74LVC2G241YEAR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	9000 pcs
	SN74LVC2G241DCUT	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8	N/A	2520 pcs
	SN74LVC2G240YZPR	IC BUFFER INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	2510 pcs
	SN74LVC2G17YZPR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 6DSBGA	N/A	2515 pcs
	SN74LVC2G241DCUTG4	SN74LVC2G241DCUTG4 TEXAS	TEXAS	2557 pcs
	SN74LVC2G240DCTR	IC BUFFER INVERT 5.5V SM8	N/A	3520 pcs
	SN74LVC2G17DSFR	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6SON	N/A	2601 pcs
	SN74LVC2G241DCU3	SN74LVC2G241DCU3 TI/PBF	TI/PBF	2587 pcs
	SN74LVC2G241DCTR	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SM8	N/A	2579 pcs
	SN74LVC2G241DCUR	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8	N/A	4000 pcs
	SN74LVC2G17MDCKREP	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6	N/A	2564 pcs
	SN74LVC2G240YZAR	IC BUFFER INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	2598 pcs
	SN74LVC2G17YZAR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 6DSBGA	N/A	2573 pcs
	SN74LVC2G241DCURG4	SN74LVC2G241DCURG4 TI	N/A	2683 pcs
	SN74LVC2G17YEAR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 6DSBGA	N/A	2536 pcs

SN74LVC2G240YEAR-Lager	SN74LVC2G240YEAR Preis	SN74LVC2G240YEAR-Elektronik	SN74LVC2G240YEAR-Komponenten
SN74LVC2G240YEAR Inventar	SN74LVC2G240YEAR Digikey	Lieferant SN74LVC2G240YEAR	SN74LVC2G240YEAR online bestellen
Anfrage SN74LVC2G240YEAR	SN74LVC2G240YEAR-Bild	SN74LVC2G240YEAR Bild	SN74LVC2G240YEAR PDF
SN74LVC2G240YEAR Datenblatt	SN74LVC2G240YEAR 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.