

	<h2 style="color: red;">SN74LVC2G34YZPR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC2G34YZPR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER DUAL NON-INV 6DSBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 637 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74LVC2G34YZPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFFER DUAL NON-INV 6DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	637 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-DSBGA, 6-WCSP (1.4x0.9)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFBGA, DSBGA
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74LVC2G38DCURE4 N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p>SN74LVC2G34YEPR N/A IC BUFFER DUAL NON-INV 6DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G34MDCKRE TI SN74LVC2G34MDCKRE TI</p>	 <p>SN74LVC2G34YZAR N/A IC BUFFER DUAL NON-INV 6DSBGA</p>
 <p>SN74LVC2G34YEAR N/A IC BUFFER DUAL NON-INV 6DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G38DCURG4 N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p>SN74LVC2G38DCUR N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p>SN74LVC2G34YZTR TI SN74LVC2G34YZTR TI</p>

SN74LVC2G34YZPR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC2G34YZPR Datenblatt	SN74LVC2G34YZPR-Datenblätter	SN74LVC2G34YZPR PDF	SN74LVC2G34YZPR
SN74LVC2G34YZPR Electronic	SN74LVC2G34YZPR-Komponenten	SN74LVC2G34YZPR-Verteiler	SN74LVC2G34YZPR-Bild	SN74LVC2G34YZPR-Teil
SN74LVC2G34YZPR Preis	SN74LVC2G34YZPR Hersteller	SN74LVC2G34YZPR Bild	SN74LVC2G34YZPR Aktie	SN74LVC2G34YZPR Inventar
SN74LVC2G34YZPR Neu	SN74LVC2G34YZPR Original	SN74LVC2G34YZPR garantiert	SN74LVC2G34YZPR RFQ	SN74LVC2G34YZPR Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited