

	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC2G125YZPR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G125YZPR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 40281 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74LVC2G125YZPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	40281 pcs Stock
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
Ausgabetypp	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
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

Sie können auch interessiert

sein:  SN74LVC2G126DCT3 TI SN74LVC2G126DCT3 TI	 SN74LVC2G125YEAR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA	 SN74LVC2G126DCU6 TEXAS TEXAS VSSOP8US8	 SN74LVC2G126DCUR SN74LVC2G126DCUT TI TI VSSOP8
 SN74LVC2G126DCTR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL N-INV SM8	 SN74LVC2G125ZAR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA	 SN74LVC2G125YEPR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA	 SN74LVC2G126DCUR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL US8

SN74LVC2G125YZPR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC2G125YZPR Datenblatt	SN74LVC2G125YZPR-Datenblätter	SN74LVC2G125YZPR PDF	SN74LVC2G125YZPR
SN74LVC2G125YZPR Electronic	SN74LVC2G125YZPR-Komponenten	SN74LVC2G125YZPR-Verteiler	SN74LVC2G125YZPR-Bild	SN74LVC2G125YZPR-Teil
SN74LVC2G125YZPR Preis	SN74LVC2G125YZPR Hersteller	SN74LVC2G125YZPR Bild	SN74LVC2G125YZPR Aktie	SN74LVC2G125YZPR Inventar
SN74LVC2G125YZPR Neu	SN74LVC2G125YZPR Original	SN74LVC2G125YZPR garantiert	SN74LVC2G125YZPR RFQ	SN74LVC2G125YZPR 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