







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>SN74LVC16543DGGR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC16543DGGR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REGISTERED TRANSCVR 56TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2585 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC16543DGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REGISTERED TRANSCVR 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2585 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC16543DGGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC16543DGGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC16543DGGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC16543DGGR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC16374DLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC16646ADLRG4</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC16646ADL</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC16646ADGVR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TVSOP</p>
 <p><b>SN74LVC16374DGGR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC16646ADGGR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC16646ADLR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC16374DL</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

### SN74LVC16543DGGR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC16543DGGR Datenblatt	SN74LVC16543DGGR-Datenblätter	SN74LVC16543DGGR PDF	SN74LVC16543DGGR
SN74LVC16543DGGR Electronic	SN74LVC16543DGGR-Komponenten	SN74LVC16543DGGR-Verteiler	SN74LVC16543DGGR-Bild	SN74LVC16543DGGR-Teil
SN74LVC16543DGGR Preis	SN74LVC16543DGGR Hersteller	SN74LVC16543DGGR Bild	SN74LVC16543DGGR Aktie	SN74LVC16543DGGR Inventar
SN74LVC16543DGGR Neu	SN74LVC16543DGGR Original	SN74LVC16543DGGR garantiert	SN74LVC16543DGGR RFQ	SN74LVC16543DGGR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited