









 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #e67e22;">SN74LVC541ADGVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC541ADGVR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TVSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2539 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC541ADGVR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TVSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2539 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC541ADGVR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TVSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2539 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC541ADGVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2539 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TVSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC541ADGVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC541ADGVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC541ADGVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC541ADGVR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>SN74LVC541ADWR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC	 <b>SN74LVC541ADBR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP	 <b>SN74LVC541ADWG4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC	 <b>SN74LVC541A</b> PHILIPS PHILIPS TSOP20
 <b>SN74LVC541ADBRG4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP	 <b>SN74LVC541ADGVR4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TVSOP	 <b>SN74LVC541ADBLE</b> TI TI SSOP	 <b>SN74LVC540AQPWRQ1</b> N/A IC INVERTER 8-INPUT 20TSSOP

### SN74LVC541ADGVR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC541ADGVR Datenblatt	SN74LVC541ADGVR-Datenblätter	SN74LVC541ADGVR PDF	SN74LVC541ADGVR
SN74LVC541ADGVR Electronic	SN74LVC541ADGVR-Komponenten	SN74LVC541ADGVR-Verteiler	SN74LVC541ADGVR-Bild	SN74LVC541ADGVR-Teil
SN74LVC541ADGVR Preis	SN74LVC541ADGVR Hersteller	SN74LVC541ADGVR Bild	SN74LVC541ADGVR Aktie	SN74LVC541ADGVR Inventar
SN74LVC541ADGVR Neu	SN74LVC541ADGVR Original	SN74LVC541ADGVR garantiert	SN74LVC541ADGVR RFQ	SN74LVC541ADGVR 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