

	<h2 style="color: #e67e22;">SN74ALS541-1DBRE4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74ALS541-1DBRE4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2698 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74ALS541-1DBRE4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2698 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74ALS541-1DBRE4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2698 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	SN74ALS541-1DBRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2698 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	74ALS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	15mA, 48mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74ALS540N / SN74ALS540-1N TI TI DIP20</p>	 <p>SN74ALS541-1DWRE4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>SN74ALS540NSR N/A IC BUFF/DVR 3-ST OCTAL 20SO</p>	 <p>SN74ALS541-1DBR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP</p>
 <p>SN74ALS541-1DBRG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP</p>	 <p>SN74ALS540N N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 20DIP</p>	 <p>SN74ALS541-1DW N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>SN74ALS541-1DWR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>

SN74ALS541-1DBRE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74ALS541-1DBRE4 Datenblatt	SN74ALS541-1DBRE4-Datenblätter	SN74ALS541-1DBRE4 PDF	SN74ALS541-1DBRE4
SN74ALS541-1DBRE4 Electronic	SN74ALS541-1DBRE4-Komponenten	SN74ALS541-1DBRE4-Verteiler	SN74ALS541-1DBRE4-Bild	SN74ALS541-1DBRE4-Teil
SN74ALS541-1DBRE4 Preis	SN74ALS541-1DBRE4 Hersteller	SN74ALS541-1DBRE4 Bild	SN74ALS541-1DBRE4 Aktie	SN74ALS541-1DBRE4 Inventar
SN74ALS541-1DBRE4 Neu	SN74ALS541-1DBRE4 Original	SN74ALS541-1DBRE4 garantiert	SN74ALS541-1DBRE4 RFQ	SN74ALS541-1DBRE4 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