




 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	SN74LV541ATNSE4													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>SN74LV541ATNSE4</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 20SO</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2740 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:	SN74LV541ATNSE4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SO	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2740 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LV541ATNSE4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SO													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2740 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

Spezifikationen	
Teilenummer	SN74LV541ATNSE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2740 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Serie	74LV
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.209", 5.30mm 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	16mA, 16mA

SN74LV541ATNSE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV541ATNSE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV541ATNSE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV541ATNSE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  SN74LV541ATDGVR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TVSOP	 SN74LV541ATNSG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SO	 SN74LV541ATNSR N/A IC BUFF/DVR 3ST OCTAL 20SO	 SN74LV541ATNS N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SO
 SN74LV541ATPWR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	 SN74LV541ATPW N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	 SN74LV541ATPWT N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	 SN74LV541ATDWR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC

SN74LV541ATNSE4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74LV541ATNSE4 Datenblatt	SN74LV541ATNSE4-Datenblätter	SN74LV541ATNSE4 PDF	SN74LV541ATNSE4
SN74LV541ATNSE4 Electronic	SN74LV541ATNSE4-Komponenten	SN74LV541ATNSE4-Verteiler	SN74LV541ATNSE4-Bild	SN74LV541ATNSE4-Teil
SN74LV541ATNSE4 Preis	SN74LV541ATNSE4 Hersteller	SN74LV541ATNSE4 Bild	SN74LV541ATNSE4 Aktie	SN74LV541ATNSE4 Inventar
SN74LV541ATNSE4 Neu	SN74LV541ATNSE4 Original	SN74LV541ATNSE4 garantiert	SN74LV541ATNSE4 RFQ	SN74LV541ATNSE4 Online bestellen