

	<h2 style="color: red;">74ABT541D,623</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74ABT541D,623</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74ABT541D,623.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">74ABT541D,623</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Serie	74ABT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74ABT541D,623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABT541D,623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABT541D,623 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ABT541D,623 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74ABT541CSJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP</p>	 <p><b>74ABT541CSJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOP</p>	 <p><b>74ABT541DB SSOP20</b> PHILIPS PHILIPS SSOP20</p>	 <p><b>74ABT541D</b> NXP 74ABT541D NXP</p>
 <p><b>74ABT541CSJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP</p>	 <p><b>74ABT541D,602</b> NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p><b>74ABT541DB,118</b> NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP</p>	 <p><b>74ABT541N</b> PHILIPS 74ABT541N PHILIPS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ABT541D,623 NXP Semiconductors / Freescale	74ABT541D,623 Datenblatt	74ABT541D,623-Datenblätter	74ABT541D,623 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ABT541D,623
74ABT541D,623 Electronic	74ABT541D,623-Komponenten	74ABT541D,623-Verteiler	74ABT541D,623-Bild	74ABT541D,623-Teil
74ABT541D,623 Preis	74ABT541D,623 Hersteller	74ABT541D,623 Bild	74ABT541D,623 Aktie	74ABT541D,623 Inventar
74ABT541D,623 Neu	74ABT541D,623 Original	74ABT541D,623 garantiert	74ABT541D,623 RFQ	74ABT541D,623 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited