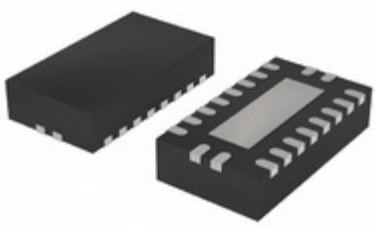


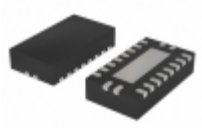
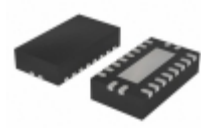
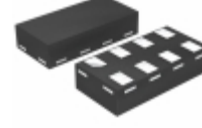




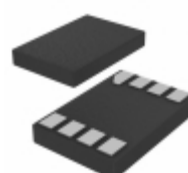
	<h2 style="color: #e67e22;">74AHCT541BQ,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74AHCT541BQ,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DHVQFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74AHCT541BQ,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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="#">74AHCT541BQ,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">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-DHVQFN (4.5x 2.5)
Serie	74AHCT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	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	8mA, 8mA

74AHCT541BQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT541BQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT541BQ,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74AHCT541BQ,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AHCT541BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC OCT BUFFER/LINE DVR 20DHVQFN</p>	 <p><b>74AHCT541ABQX</b> Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 5.5V</p>	 <p><b>74AHCT3G14GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIGGER 8XSON</p>	 <p><b>74AHCT541D</b> PHILIPS 74AHCT541D PHILIPS</p>
 <p><b>74AHCT541D,118</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p><b>74AHCT541D,112</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p><b>74AHCT541APWJ</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT3G14GD-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIGGER XSON8U</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74AHCT541BQ,115 Nexperia</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Datenblatt</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115-Datenblätter</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AHCT541BQ,115</a>
<a href="#">74AHCT541BQ,115 Electronic</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115-Komponenten</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115-Verteiler</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115-Bild</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115-Teil</a>
<a href="#">74AHCT541BQ,115 Preis</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Hersteller</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Bild</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Aktie</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Inventar</a>
<a href="#">74AHCT541BQ,115 Neu</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Original</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 garantiert</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 RFQ</a>	<a href="#">74AHCT541BQ,115 Online bestellen</a>

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