
	<p><b>74VHCT245PW,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74VHCT245PW,118</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TXRX OCTAL BUS 3ST 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHCT245PW,118.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">74VHCT245PW,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TXRX OCTAL BUS 3ST 20TSSOP
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-TSSOP
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74VHCT245PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT245PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT245PW,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74VHCT245PW,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>74VHCT245MX</b> FSC 74VHCT245MX FSC	 <b>74VHCT245MTC</b> FSC FSC TSSOP	 <b>74VHCT245PW</b> NXP 74VHCT245PW NXP	 <b>74VHCT257ATTR</b> STMicroelectronics IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16TSSOP
 <b>74VHCT257AMTR</b> STMicroelectronics IC MUX QUAD 2-CHAN 3STATE 16SOIC	 <b>74VHCT245M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	 <b>74VHCT24AMTX</b> FAI FAI TSSOP20	 <b>74VHCT257ADR2G</b> ON ON SOP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">74VHCT245PW,118 Nexperia</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74VHCT245PW,118</a>
<a href="#">74VHCT245PW,118 Electronic</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118-Komponenten</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118-Verteiler</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118-Bild</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118-Teil</a>
<a href="#">74VHCT245PW,118 Preis</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Hersteller</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Bild</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Aktie</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Inventar</a>
<a href="#">74VHCT245PW,118 Neu</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Original</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 garantiert</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 RFQ</a>	<a href="#">74VHCT245PW,118 Online bestellen</a>