

	<h2 style="color: #e67e22;">74AHCT273BQ,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74AHCT273BQ,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74AHCT273BQ,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>		





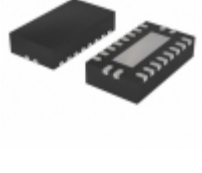



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74AHCT273BQ,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.2ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	75MHz

74AHCT273BQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT273BQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT273BQ,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 74AHCT273BQ,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74AHCT259PW,112</b> NXP USA Inc. IC 8BIT ADDRESSBL LATCH 16-TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT273D,118</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74AHCT259PW-Q100J</b> NXP USA Inc. IC ADDRESSABLE LTCH 8BIT 16TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT273D</b> PHILIPS PHILIPS SOP20</p>
 <p><b>74AHCT273BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN</p>	 <p><b>74AHCT259PW,118</b> NXP USA Inc. IC 8BIT ADDRESSBLE LATCH 16TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT259D-Q100J</b> NXP USA Inc. IC ADDRESSABLE LATCH 8BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74AHCT259D,118</b> NXP USA Inc. IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74AHCT273BQ,115 Nexperia</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Datenblatt</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115-Datenblätter</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AHCT273BQ,115</a>
<a href="#">74AHCT273BQ,115 Electronic</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115-Komponenten</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115-Verteiler</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115-Bild</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115-Teil</a>
<a href="#">74AHCT273BQ,115 Preis</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Hersteller</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Bild</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Aktie</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Inventar</a>
<a href="#">74AHCT273BQ,115 Neu</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Original</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 garantiert</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 RFQ</a>	<a href="#">74AHCT273BQ,115 Online bestellen</a>