
	<h2 style="color: red;">74HCT393D-Q100J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HCT393D-Q100J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SO
<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>		

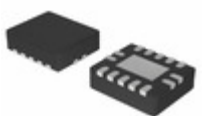


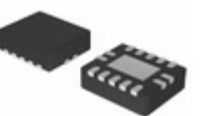




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74HCT393D-Q100J</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	53MHz

74HCT393D-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT393D-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT393D-Q100J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74HCT393D-Q100J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74HCT393BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT393DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT RIPPLE COUNT 14SSOP</p>	 <p><b>74HCT393DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SSOP</p>	 <p><b>74HCT393BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN</p>
 <p><b>74HCT393DB</b> NXP 74HCT393DB NXP</p>	 <p><b>74HCT393D</b> PHI 74HCT393D PHI</p>	 <p><b>74HCT393D,653</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SOIC</p>	 <p><b>74HCT393N</b> NXP NXP N/A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HCT393D-Q100J Nexperia</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Datenblatt</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J-Datenblätter</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HCT393D-Q100J</a>
<a href="#">74HCT393D-Q100J Electronic</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J-Komponenten</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J-Verteiler</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J-Bild</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J-Teil</a>
<a href="#">74HCT393D-Q100J Preis</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Hersteller</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Bild</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Aktie</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Inventar</a>
<a href="#">74HCT393D-Q100J Neu</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Original</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J garantiert</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J RFQ</a>	<a href="#">74HCT393D-Q100J Online bestellen</a>