

	<h2 style="color: #e67e22;">74HCT107D-Q100J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HCT107D-Q100J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HCT107D-Q100J.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>		


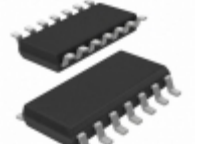





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74HCT107D-Q100J</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14SOIC
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	JK Type
Trigger-Typ	Negative Edge
Serie	74AHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 5V, 15pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Reset
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Uhrfrequenz	66MHz

74HCT107D-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT107D-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT107D-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 74HCT107D-Q100J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74HCT107N,652</b> NXP USA Inc. IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14DIP</p>	 <p><b>74HCT107D,653</b> Nexperia USA Inc. IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74HCT08S14-13</b> Diodes Incorporated IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74HCT08T14-13</b> Diodes Incorporated IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>74HCT109D,652</b> Nexperia USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT109D,653</b> Nexperia USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT107N</b> NXP 74HCT107N NXP</p>	 <p><b>74HCT107D,652</b> Nexperia USA Inc. IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HCT107D-Q100J Nexperia</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Datenblatt</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J-Datenblätter</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HCT107D-Q100J</a>
<a href="#">74HCT107D-Q100J Electronic</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J-Komponenten</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J-Verteiler</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J-Bild</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J-Teil</a>
<a href="#">74HCT107D-Q100J Preis</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Hersteller</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Bild</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Aktie</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Inventar</a>
<a href="#">74HCT107D-Q100J Neu</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Original</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J garantiert</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J RFQ</a>	<a href="#">74HCT107D-Q100J Online bestellen</a>