

	<h2 style="color: #e67e22;">74HC390PW,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HC390PW,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DUAL DEC RIPPLE COUNT 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HC390PW,118.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="#">74HC390PW,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC DUAL DEC RIPPLE COUNT 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74HC
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Counter, Decade
Richtung	Up
Zählrate	71MHz

74HC390PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC390PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC390PW,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 74HC390PW,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC390N,652</b> NXP USA Inc. IC COUNTER RIPPLE DUAL 16DIP</p>	 <p><b>74HC393AF</b> TOS TOS SOP</p>	 <p><b>74HC393ADR2</b> MOT/ON MOT/ON SOP3.9</p>	 <p><b>74HC390PW-T</b> PHILIPS 74HC390PW-T PHILIPS</p>
 <p><b>74HC393A</b> TOSHIBA 74HC393A TOSHIBA</p>	 <p><b>74HC390N</b> NS</p>	 <p><b>74HC393</b> TI 74HC393 TI</p>	 <p><b>74HC390PW,112</b> Nexperia IC DUAL DEC RIPPLE COUNT 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HC390PW,118 Nexperia</a>	<a href="#">74HC390PW,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74HC390PW,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74HC390PW,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HC390PW,118</a>
<a href="#">74HC390PW,118 Electronic</a>	<a href="#">74HC390PW,118-Komponenten</a>	<a href="#">74HC390PW,118-Verteiler</a>	<a href="#">74HC390PW,118-Bild</a>	<a href="#">74HC390PW,118-Teil</a>
<a href="#">74HC390PW,118 Preis</a>	<a href="#">74HC390PW,118 Hersteller</a>	<a href="#">74HC390PW,118 Bild</a>	<a href="#">74HC390PW,118 Aktie</a>	<a href="#">74HC390PW,118 Inventar</a>
<a href="#">74HC390PW,118 Neu</a>	<a href="#">74HC390PW,118 Original</a>	<a href="#">74HC390PW,118 garantiert</a>	<a href="#">74HC390PW,118 RFQ</a>	<a href="#">74HC390PW,118 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