

	<p><b>74HCT390DB,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HCT390DB,118</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT390DB,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>	





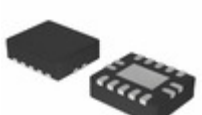
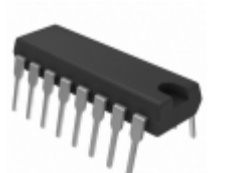

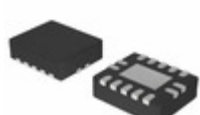
**Spezifikationen**

Teilenummer	74HCT390DB,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	74HCT
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm 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	55MHz

74HCT390DB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT390DB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT390DB,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 74HCT390DB,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74HCT390D,653</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT390</b> ELCAP 74HCT390 ELCAP</p>	 <p><b>74HCT390DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL DEC RIPPLE COUNT 16-SSOP</p>	 <p><b>74HCT390E</b> HAR HAR DIP</p>
 <p><b>74HCT393BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT390N,652</b> NXP USA Inc. IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16-DIP</p>	 <p><b>74HCT390D,652</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT393BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74HCT390DB,118 Nexperia	74HCT390DB,118 Datenblatt	74HCT390DB,118-Datenblätter	74HCT390DB,118 PDF	Nexperia 74HCT390DB,118
74HCT390DB,118 Electronic	74HCT390DB,118-Komponenten	74HCT390DB,118-Verteiler	74HCT390DB,118-Bild	74HCT390DB,118-Teil
74HCT390DB,118 Preis	74HCT390DB,118 Hersteller	74HCT390DB,118 Bild	74HCT390DB,118 Aktie	74HCT390DB,118 Inventar
74HCT390DB,118 Neu	74HCT390DB,118 Original	74HCT390DB,118 garantiert	74HCT390DB,118 RFQ	74HCT390DB,118 Online bestellen