



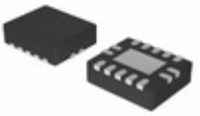
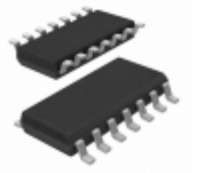

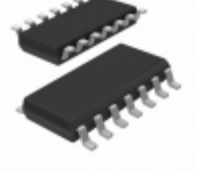

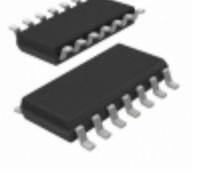
	<h2 style="color: #e67e22;">74HCT393BQ-Q100X</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HCT393BQ-Q100X
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74HCT393BQ-Q100X
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN
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	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
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

74HCT393BQ-Q100X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT393BQ-Q100X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT393BQ-Q100X Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HCT393BQ-Q100X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT390DB,118 Nexperia USA Inc. IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SSOP</p>	 <p>74HCT390E HAR HAR DIP</p>	 <p>74HCT393BQ,115 Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN</p>	 <p>74HCT393D,653 Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SOIC</p>
 <p>74HCT393D PHI 74HCT393D PHI</p>	 <p>74HCT393D,652 Nexperia USA Inc. IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC</p>	 <p>74HCT393 PHI 74HCT393 PHI</p>	 <p>74HCT393D-Q100J Nexperia USA Inc. IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT393BQ-Q100X Nexperia	74HCT393BQ-Q100X Datenblatt	74HCT393BQ-Q100X-Datenblätter	74HCT393BQ-Q100X PDF	Nexperia 74HCT393BQ-Q100X
74HCT393BQ-Q100X Electronic	74HCT393BQ-Q100X-Komponenten	74HCT393BQ-Q100X-Verteiler	74HCT393BQ-Q100X-Bild	74HCT393BQ-Q100X-Teil
74HCT393BQ-Q100X Preis	74HCT393BQ-Q100X Hersteller	74HCT393BQ-Q100X Bild	74HCT393BQ-Q100X Aktie	74HCT393BQ-Q100X Inventar
74HCT393BQ-Q100X Neu	74HCT393BQ-Q100X Original	74HCT393BQ-Q100X garantiert	74HCT393BQ-Q100X RFQ	74HCT393BQ-Q100X Online bestellen