

	<h2 style="color: #E67E22;">74VHC393MTC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHC393MTC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74VHC393MTC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




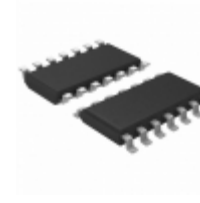
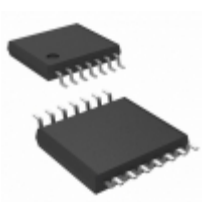


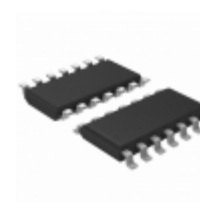
Spezifikationen

Teilenummer	74VHC393MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74VHC
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Negative
Zählrate	115MHz
Basisteilenummer	74VHC393

74VHC393MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC393MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC393MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74VHC393MTC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHC393FT Toshiba Semiconductor and Storage IC COUNTER BINARY DUAL 14-TSSOP</p>	 <p>74VHC393M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-SOIC</p>	 <p>74VHC393MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14SOIC</p>	 <p>74VHC393MX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14SOIC</p>
 <p>74VHC393MTC Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14TSSOP</p>	 <p>74VHC393MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14TSSOP</p>	 <p>74VHC393MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14TSSOP</p>	 <p>74VHC393M Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC393MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC393MTC Datenblatt	74VHC393MTC-Datenblätter	74VHC393MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC393MTC
74VHC393MTC Electronic	74VHC393MTC-Komponenten	74VHC393MTC-Verteiler	74VHC393MTC-Bild	74VHC393MTC-Teil
74VHC393MTC Preis	74VHC393MTC Hersteller	74VHC393MTC Bild	74VHC393MTC Aktie	74VHC393MTC Inventar
74VHC393MTC Neu	74VHC393MTC Original	74VHC393MTC garantiert	74VHC393MTC RFQ	74VHC393MTC Online bestellen

Contact us: 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