

	<h2 style="color: #E67E22;">MM74HC393SJX</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MM74HC393SJX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14-SOP
	Datenblätter:  MM74HC393SJX.pdf
	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>	



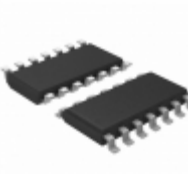


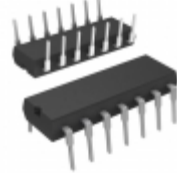

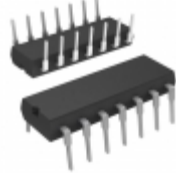
Spezifikationen

Teilenummer	MM74HC393SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14-SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 6V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74HC
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm 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	50MHz
Basisteilenummer	74HC393

MM74HC393SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74HC393SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74HC393SJX 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 MM74HC393SJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MM74HC393SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14-SOP</p>	 <p>MM74HC393SJ Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14-SOP</p>	 <p>MM74HC393MX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14SOIC</p>	 <p>MM74HC4020MX FSC MM74HC4020MX FSC</p>
 <p>MM74HC4020N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 14ST 16-DIP</p>	 <p>MM74HC393N Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-DIP</p>	 <p>MM74HC4020N Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 14ST 16-DIP</p>	 <p>MM74HC393N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74HC393SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74HC393SJX Datenblatt	MM74HC393SJX-Datenblätter	MM74HC393SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC393SJX
MM74HC393SJX Electronic	MM74HC393SJX-Komponenten	MM74HC393SJX-Verteiler	MM74HC393SJX-Bild	MM74HC393SJX-Teil
MM74HC393SJX Preis	MM74HC393SJX Hersteller	MM74HC393SJX Bild	MM74HC393SJX Aktie	MM74HC393SJX Inventar
MM74HC393SJX Neu	MM74HC393SJX Original	MM74HC393SJX garantiert	MM74HC393SJX RFQ	MM74HC393SJX 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