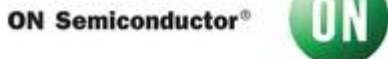



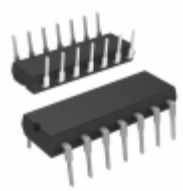
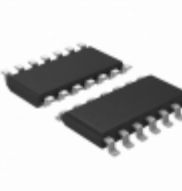
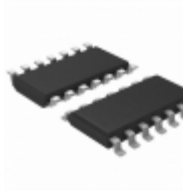
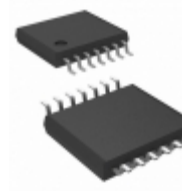



| | |
|---|---|
|  | <h2>MC74HC393ADTR2G</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC74HC393ADTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74HC393ADTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Teilenummer | MC74HC393ADTR2G |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler |
| Teilstatus | 7 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Trigger-Typ | Negative Edge |
| Zeitliche Koordinierung | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Serie | 74HC |
| zurückstellen | Asynchronous |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Binary Counter |
| Richtung | Up |
| Zählrate | 50MHz |

MC74HC393ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC393ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC393ADTR2G 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 MC74HC393ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MC74HC393AN ON Semiconductor IC COUNTER DUAL 4STAGE 14DIP</p> |  <p>MC74HC393AFEL ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 8BIT 14SOEIAJ</p> |  <p>MC74HC393ADR2G ON Semiconductor IC COUNTER DUAL 4STAGE 14SOIC</p> |  <p>MC74HC393ADTR2 ON Semiconductor IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14TSSOP</p> |
|  <p>MC74HC393AFELG ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 8BIT 14SOEIAJ</p> |  <p>MC74HC393AF MOT MC74HC393AF MOT</p> |  <p>MC74HC393ADG ON Semiconductor IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14- SOIC</p> |  <p>MC74HC393 MOT MC74HC393 MOT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| MC74HC393ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC74HC393ADTR2G Datenblatt | MC74HC393ADTR2G-Datenblätter | MC74HC393ADTR2G PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC393ADTR2G |
| MC74HC393ADTR2G Electronic | MC74HC393ADTR2G-Komponenten | MC74HC393ADTR2G-Verteiler | MC74HC393ADTR2G-Bild | MC74HC393ADTR2G-Teil |
| MC74HC393ADTR2G Preis | MC74HC393ADTR2G Hersteller | MC74HC393ADTR2G Bild | MC74HC393ADTR2G Aktie | MC74HC393ADTR2G Inventar |
| MC74HC393ADTR2G Neu | MC74HC393ADTR2G Original | MC74HC393ADTR2G garantiert | MC74HC393ADTR2G RFQ | MC74HC393ADTR2G 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