










| | |
|---|---|
|  | <h2>LMV393QDRG4Q1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMV393QDRG4Q1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DUAL GP LV COMPARATOR 8-SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 17300 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 | LMV393QDRG4Q1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC DUAL GP LV COMPARATOR 8-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | 17300 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset (Max) | 7mV @ 5V |
| Art | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Propagation Delay (Max) | 600ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hysterese | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 250µA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | 84mA @ 5V |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 0.025µA @ 5V |
| CMRR, PSRR (Typ) | - |

LMV393QDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV393QDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV393QDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV393QDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LMV422MM NSC LMV422MM NSC</p> |  <p>LMV422MM/NOPB N/A IC OPAMP GP 8MHZ RRO 10MINISOIC</p> |  <p>LMV393QDRQ1 N/A IC COMPARATOR GP DUAL LV 8SOIC</p> |  <p>LMV393MUTAG ON Semiconductor IC OP AMP DUAL GP LV LV 8- UDFN</p> |
|  <p>LMV393MMX/NOPB N/A IC COMP TINY DUAL LOW V 8VSSOP</p> |  <p>LMV393MX/NOPB N/A IC COMPARATOR TINY DUAL 8- SOIC</p> |  <p>LMV422MMX N/A IC OPAMP GP 8MHZ RRO 10MINISOIC</p> |  <p>LMV393MX/BOPB TI/NS LMV393MX/BOPB TI/NS</p> |

LMV393QDRG4Q1 Zugehöriges

[Mehr](#)

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| Schlüsselwort | LMV393QDRG4Q1 Datenblatt | LMV393QDRG4Q1-Datenblätter | LMV393QDRG4Q1 PDF | LMV393QDRG4Q1 |
| LMV393QDRG4Q1 Electronic | LMV393QDRG4Q1-Komponenten | LMV393QDRG4Q1-Verteiler | LMV393QDRG4Q1-Bild | LMV393QDRG4Q1-Teil |
| LMV393QDRG4Q1 Preis | LMV393QDRG4Q1 Hersteller | LMV393QDRG4Q1 Bild | LMV393QDRG4Q1 Aktie | LMV393QDRG4Q1 Inventar |
| LMV393QDRG4Q1 Neu | LMV393QDRG4Q1 Original | LMV393QDRG4Q1 garantiert | LMV393QDRG4Q1 RFQ | LMV393QDRG4Q1 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited