

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MC100EL52DT</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: MC100EL52DT |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP |
| | Datenblätter:  MC100EL52DT.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, 4000 pcs 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 | MC100EL52DT |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 4000 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | -4.2 V ~ -5.7 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive, Negative |
| Serie | 100EL |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyt | Differential |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | - |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 25mA |
| Strom - hoch, niedrig | - |
| Uhrfrequenz | 2.8GHz |

MC100EL52DT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100EL52DT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100EL52DT 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 MC100EL52DT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MC100EL52DTR2G ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p> |  <p>MC100EL52DG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p> |  <p>MC100EL52DTG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p> |  <p>MC100EL56D MOT MOT SOP</p> |
|  <p>MC100EL56DW MOT MC100EL56DW MOT</p> |  <p>MC100EL51DTR2G ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p> |  <p>MC100EL52DR2G ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p> |  <p>MC100EL52D ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| MC100EL52DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC100EL52DT Datenblatt | MC100EL52DT-Datenblätter | MC100EL52DT PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL52DT |
| MC100EL52DT Electronic | MC100EL52DT-Komponenten | MC100EL52DT-Verteiler | MC100EL52DT-Bild | MC100EL52DT-Teil |
| MC100EL52DT Preis | MC100EL52DT Hersteller | MC100EL52DT Bild | MC100EL52DT Aktie | MC100EL52DT Inventar |
| MC100EL52DT Neu | MC100EL52DT Original | MC100EL52DT garantiert | MC100EL52DT RFQ | MC100EL52DT 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