



CD74AC273M96

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | CD74AC273M96 |
| Hersteller / Marke: | N/A |
| Teil der Beschreibung: | IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 2726 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | CD74AC273M96 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2726 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.5 V ~ 5.5 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74AC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabetyt | Non-Inverted |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 13.5ns @ 5V, 50pF |
| Eingabekapazität | 10pF |
| Funktion | Master Reset |
| Strom - Ruhende | 8µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |
| Uhrfrequenz | 100MHz |

CD74AC273M96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74AC273M96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74AC273M96 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CD74AC273M96 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>CD74AC258M HAR HAR 3.9</p> |  <p>CD74AC280E N/A IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP</p> |  <p>CD74AC273M N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>CD74AC273M96G4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |
|  <p>CD74AC273M96E4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>CD74AC280M N/A IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> |  <p>CD74AC273EG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p> |  <p>CD74AC257MG4 N/A IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-SOIC</p> |

CD74AC273M96 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Schlüsselwort | CD74AC273M96 Datenblatt | CD74AC273M96-Datenblätter | CD74AC273M96 PDF | CD74AC273M96 |
| CD74AC273M96 Electronic | CD74AC273M96-Komponenten | CD74AC273M96-Verteiler | CD74AC273M96-Bild | CD74AC273M96-Teil |
| CD74AC273M96 Preis | CD74AC273M96 Hersteller | CD74AC273M96 Bild | CD74AC273M96 Aktie | CD74AC273M96 Inventar |
| CD74AC273M96 Neu | CD74AC273M96 Original | CD74AC273M96 garantiert | CD74AC273M96 RFQ | CD74AC273M96 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