


| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SN74ALVCH16823DLR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74ALVCH16823DLR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2716 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 | SN74ALVCH16823DLR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2716 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74ALVCH |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabebetyp | Tri-State, Non-Inverted |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 9 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 4.5ns @ 3.3V, 30pF |
| Eingabekapazität | 4.5pF |
| Funktion | Master Reset |
| Strom - Ruhende | 40µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |
| Uhrfrequenz | 150MHz |

SN74ALVCH16823DLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH16823DLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH16823DLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVCH16823DLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SN74ALVCH16821DLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p> |  <p>SN74ALVCH16827DL N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56SSOP</p> |  <p>SN74ALVCH16823DGGR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p> |  <p>SN74ALVCH16823DGVR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TVSOP</p> |
|  <p>SN74ALVCH16827DGGR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p> |  <p>SN74ALVCH16821DL N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p> |  <p>SN74ALVCH16825DL N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 18BIT 56SSOP</p> |  <p>SN74ALVCH16823DL N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p> |

SN74ALVCH16823DLR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74ALVCH16823DLR Datenblatt | SN74ALVCH16823DLR-Datenblätter | SN74ALVCH16823DLR PDF | SN74ALVCH16823DLR |
| SN74ALVCH16823DLR Electronic | SN74ALVCH16823DLR-Komponenten | SN74ALVCH16823DLR-Verteiler | SN74ALVCH16823DLR-Bild | SN74ALVCH16823DLR-Teil |
| SN74ALVCH16823DLR Preis | SN74ALVCH16823DLR Hersteller | SN74ALVCH16823DLR Bild | SN74ALVCH16823DLR Aktie | SN74ALVCH16823DLR Inventar |
| SN74ALVCH16823DLR Neu | SN74ALVCH16823DLR Original | SN74ALVCH16823DLR garantiert | SN74ALVCH16823DLR RFQ | SN74ALVCH16823DLR 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