
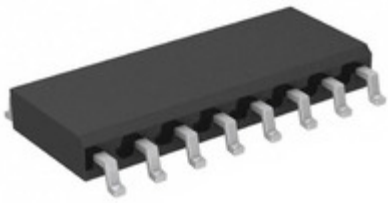




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">PL123-09NSC-R</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | PL123-09NSC-R |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOP |
|  | Datenblätter: |  PL123-09NSC-R.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen








| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | PL123-09NSC-R |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.62 V ~ 3.63 V |
| Art | Fanout Buffer (Distribution) |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOP |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:9 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabe | Clock |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | Clock |
| Frequenz - Max | 134MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

PL123-09NSC-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL123-09NSC-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL123-09NSC-R Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PL123-09NSC-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
|  <p>PL123-09NOC-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> |  <p>PL123-09OC Microchip Technology IC CLK MULTPX 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> |  <p>PL123-09SC Microchip Technology IC CLK MULTIPLEX 1:9 134MHZ 16SOP</p> |  <p>PL123-09OC-R Microchip Technology IC CLK MULTPX 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> |
|  <p>PL123-09NSC Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOP</p> |  <p>PL123-09NOC Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> |  <p>PL123-09HSI-R Microchip Technology IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC</p> |  <p>PL123-09HSI Microchip Technology IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| PL123-09NSC-R Micrel / Microchip Technology | PL123-09NSC-R Datenblatt | PL123-09NSC-R-Datenblätter | PL123-09NSC-R PDF | Micrel / Microchip Technology PL123-09NSC-R |
| PL123-09NSC-R Electronic | PL123-09NSC-R-Komponenten | PL123-09NSC-R-Verteiler | PL123-09NSC-R-Bild | PL123-09NSC-R-Teil |
| PL123-09NSC-R Preis | PL123-09NSC-R Hersteller | PL123-09NSC-R Bild | PL123-09NSC-R Aktie | PL123-09NSC-R Inventar |
| PL123-09NSC-R Neu | PL123-09NSC-R Original | PL123-09NSC-R garantiert | PL123-09NSC-R RFQ | PL123-09NSC-R 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