



| | |
|--|---|
|  | <p>PL135-47QC</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: PL135-47QC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PL135-47QC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |



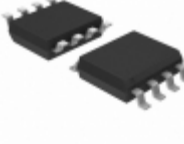

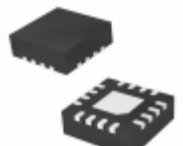
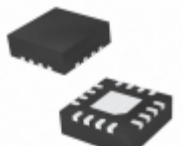


Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | PL135-47QC |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN |
| 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-QFN (3x3) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:4 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WFQFN Exposed Pad |
| Ausgabe | LVC MOS |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | Crystal |
| Frequenz - Max | 40MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

PL135-47QC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL135-47QC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL135-47QC 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 PL135-47QC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>PL135-470I-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16TSSOP</p> |  <p>PL135-470I Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16TSSOP</p> |  <p>PL135-37SC-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:3 40MHZ</p> |  <p>PL135-670C Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:6 40MHZ 16TSSOP</p> |
|  <p>PL135-47QI Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN</p> |  <p>PL135-47QC-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN</p> |  <p>PL135-470C-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16TSSOP</p> |  <p>PL135-470C Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|----------------------------------|--|
| PL135-47QC Micrel / Microchip Technology | PL135-47QC Datenblatt | PL135-47QC-Datenblätter | PL135-47QC PDF | Micrel / Microchip Technology PL135-47QC |
| PL135-47QC Electronic | PL135-47QC-Komponenten | PL135-47QC-Verteiler | PL135-47QC-Bild | PL135-47QC-Teil |
| PL135-47QC Preis | PL135-47QC Hersteller | PL135-47QC Bild | PL135-47QC Aktie | PL135-47QC Inventar |
| PL135-47QC Neu | PL135-47QC Original | PL135-47QC garantiert | PL135-47QC RFQ | PL135-47QC 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