
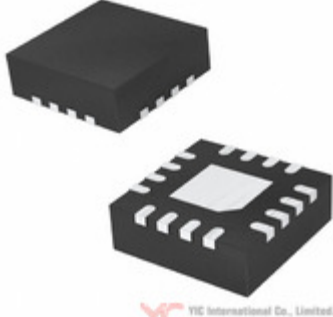



| | | |
|---|--|---|
|  | <h2>PL130-05QC</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | PL130-05QC |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC CLK BUFFER 1:1 1GHz |
| Datenblätter: |  PL130-05QC.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

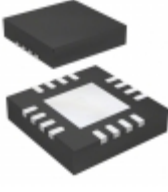

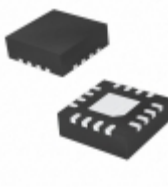




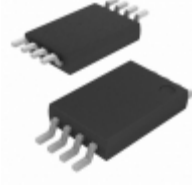
Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | PL130-05QC |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC CLK BUFFER 1:1 1GHz |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.5 V ~ 3.3 V |
| Art | Buffer/Driver |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-QFN (3x3) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WFQFN Exposed Pad |
| Ausgabe | PECL |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | CMOS, LVDS, Sine Wave, TTL |
| Frequenz - Max | 1GHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/Yes |

PL130-05QC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL130-05QC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL130-05QC 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 PL130-05QC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>PL130-07AQC Microchip Technology HIGH SPEED TRANSLATOR BUFFER TO</p> |  <p>PL130-07AOC Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8TSSOP</p> |  <p>PL130-05QC-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:1 1GHz</p> |  <p>PL1241NLT Pulse Electronics Corporation XFMR TOROID CS SLIC COM NPB</p> |
|  <p>PL1241NL Pulse Electronics Corporation XFMR TOROID CS SLIC COM NPB</p> |  <p>PL1241T Pulse Electronics Corporation XFMR TOROID CS SLIC COM PBC</p> |  <p>PL12WA CUSTOME CUSTOME SMD</p> |  <p>PL130-07AOC-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------|-------------------------|------------------|--|
| PL130-05QC Micrel / Microchip Technology | PL130-05QC Datenblatt | PL130-05QC-Datenblätter | PL130-05QC PDF | Micrel / Microchip Technology PL130-05QC |
| PL130-05QC Electronic | PL130-05QC-Komponenten | PL130-05QC-Verteiler | PL130-05QC-Bild | PL130-05QC-Teil |
| PL130-05QC Preis | PL130-05QC Hersteller | PL130-05QC Bild | PL130-05QC Aktie | PL130-05QC Inventar |
| PL130-05QC Neu | PL130-05QC Original | PL130-05QC garantiert | PL130-05QC RFQ | PL130-05QC 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