




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SY58011UMI</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SY58011UMI |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  SY58011UMI.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, 1700 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

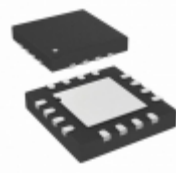

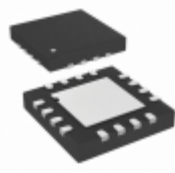
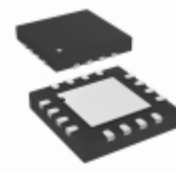



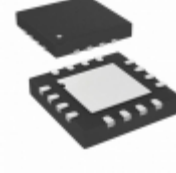
Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | SY58011UMI |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | 1700 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.375 V ~ 3.6 V |
| Art | Fanout Buffer (Distribution), Translator |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-MLF® (3x3) |
| Serie | Precision Edge® |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:2 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF® |
| Ausgabe | CML |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | CML, LVDS, LVPECL |
| Frequenz - Max | 8GHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | Yes/Yes |

SY58011UMI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY58011UMI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY58011UMI 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 SY58011UMI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>SY58011UMG Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF</p> |  <p>SY58011UMG TR MICREL MICREL QFN16</p> |  <p>SY58011UMG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF</p> |  <p>SY58012UMG Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 5GHZ 16MLF</p> |
|  <p>SY58011UMITR MICREL MICREL QFN12</p> |  <p>SY58011U MIC SY58011U MIC</p> |  <p>SY5800FAC SILERGY SILERGY SOP8</p> |  <p>SY58011UMI-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------|-------------------------|------------------|--|
| SY58011UMI Micrel / Microchip Technology | SY58011UMI Datenblatt | SY58011UMI-Datenblätter | SY58011UMI PDF | Micrel / Microchip Technology SY58011UMI |
| SY58011UMI Electronic | SY58011UMI-Komponenten | SY58011UMI-Verteiler | SY58011UMI-Bild | SY58011UMI-Teil |
| SY58011UMI Preis | SY58011UMI Hersteller | SY58011UMI Bild | SY58011UMI Aktie | SY58011UMI Inventar |
| SY58011UMI Neu | SY58011UMI Original | SY58011UMI garantiert | SY58011UMI RFQ | SY58011UMI Online bestellen |