
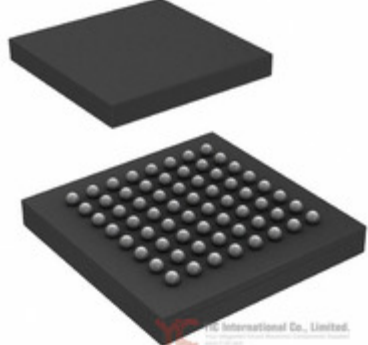









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">ZL30107GGG</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ZL30107GGG |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | IC SYNCHRONIZER ETH SGL 64CABGA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  ZL30107GGG.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | ZL30107GGG |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | IC SYNCHRONIZER ETH SGL 64CABGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.97 V ~ 3.63 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-CABGA (9x9) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 4:1 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 64-BGA |
| PLL | Yes |
| Ausgabe | LVC MOS |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hauptzweck | Ethernet |
| Eingang | LVC MOS, Crystal |
| Frequenz - Max | 77.76MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

ZL30107GGG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZL30107GGG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZL30107GGG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ZL30107GGG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ZL30105QDG ZARLINK ZL30105QDG ZARLINK</p> |  <p>ZL30106QDG1 Microsemi Corporation IC PHASE LOCK LOOP DPLL 64TQFP</p> |  <p>ZL30108LDE1 Microse ZL30108LDE1 Microse</p> |  <p>ZL30105 ZARLINK ZL30105 ZARLINK</p> |
|  <p>ZL30108LDA ZARLINK ZL30108LDA ZARLINK</p> |  <p>ZL30105QDG1 Microsemi Corporation IC PHASE LOCK LOOP DGTL 64TQFP</p> |  <p>ZL30107GGG2 Microsemi Corporation IC SYNCHRONIZER ETH SGL 64CABGA</p> |  <p>ZL30108 ZARLIN ZL30108 ZARLIN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| ZL30107GGG Microsemi | ZL30107GGG Datenblatt | ZL30107GGG-Datenblätter | ZL30107GGG PDF | Microsemi ZL30107GGG |
| ZL30107GGG Electronic | ZL30107GGG-Komponenten | ZL30107GGG-Verteiler | ZL30107GGG-Bild | ZL30107GGG-Teil |
| ZL30107GGG Preis | ZL30107GGG Hersteller | ZL30107GGG Bild | ZL30107GGG Aktie | ZL30107GGG Inventar |
| ZL30107GGG Neu | ZL30107GGG Original | ZL30107GGG garantiert | ZL30107GGG RFQ | ZL30107GGG 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