
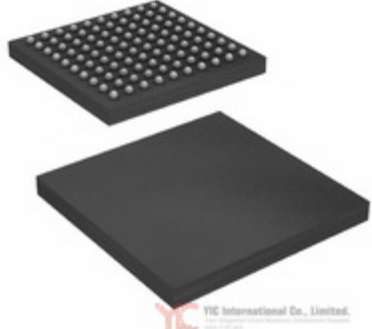



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">ZL30119GGG</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ZL30119GGG |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | IC SONET/SDH SYNCH 100CABGA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  ZL30119GGG.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

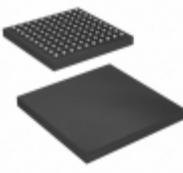

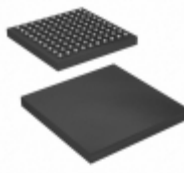

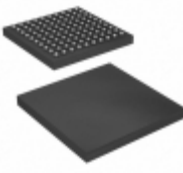
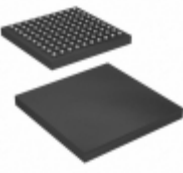
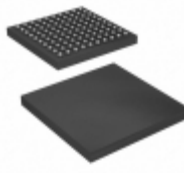

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | ZL30119GGG |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | IC SONET/SDH SYNCH 100CABGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.97 V ~ 3.63 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 100-CABGA (9x9) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 11:14 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 100-FBGA |
| PLL | Yes |
| Ausgabe | LVC MOS, LVPECL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hauptzweck | SONET/SDH, Telecom |
| Eingang | LVC MOS |
| Frequenz - Max | 622.08MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/Yes |

ZL30119GGG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZL30119GGG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZL30119GGG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ZL30119GGG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ZL30116GGGV2 Microsemi Corporation IC SONET/SDH SYNCH 100CABGA</p> |  <p>ZL30119 ZARLINK ZL30119 ZARLINK</p> |  <p>ZL30116GGG2V2 Microsemi Corporation IC SONET/SDH SYNCH 100CABGA</p> |  <p>ZL30120TA ZARLINK ZL30120TA ZARLINK</p> |
|  <p>ZL30120GGG Microsemi Corporation IC LINE CARD SYNCH 100CABGA</p> |  <p>ZL30120GGG2 Microsemi Corporation IC LINE CARD SYNCH 100CABGA</p> |  <p>ZL30119GGG2 Microsemi Corporation IC SONET/SDH SYNCH 100CABGA</p> |  <p>ZL30120 ZARLINK ZL30120 ZARLINK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| ZL30119GGG Microsemi | ZL30119GGG Datenblatt | ZL30119GGG-Datenblätter | ZL30119GGG PDF | Microsemi ZL30119GGG |
| ZL30119GGG Electronic | ZL30119GGG-Komponenten | ZL30119GGG-Verteiler | ZL30119GGG-Bild | ZL30119GGG-Teil |
| ZL30119GGG Preis | ZL30119GGG Hersteller | ZL30119GGG Bild | ZL30119GGG Aktie | ZL30119GGG Inventar |
| ZL30119GGG Neu | ZL30119GGG Original | ZL30119GGG garantiert | ZL30119GGG RFQ | ZL30119GGG 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