


| | |
|---|---|
|  | <p>SI5317A-C-GM</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SI5317A-C-GM</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK JITTER CLEANR PROG 36QFN</p> <p>Datenblätter:  SI5317A-C-GM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | SI5317A-C-GM |
| Hersteller | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Beschreibung | IC CLK JITTER CLEANR PROG 36QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.71 V ~ 3.63 V |
| Art | Jitter Cleaner |
| Supplier Device-Gehäuse | 36-QFN (6x6) |
| Serie | DSPLL® |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 2:2 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 36-VFQFN Exposed Pad |
| PLL | Yes with Bypass |
| Ausgabe | CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | Clock, Crystal |
| Frequenz - Max | 711MHz |
| Teiler / Multiplikator | No/No |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | Yes/Yes |

SI5317A-C-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5317A-C-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5317A-C-GM Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI5317A-C-GM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  <p>SI5316-B-GM Silicon Labs IC PREC JITTER ATTENUATOR 36QFN</p> |  <p>SI5317C-C-GM Silicon Labs IC CLK JITTER CLEANR PROG 36QFN</p> |  <p>SI5317C-C-GMR Silicon Labs IC CLK JITTER CLEANR PROG 36QFN</p> |  <p>SI5316-EVB Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVAL FOR SI5316</p> |
|  <p>SI5317B-C-GMR Silicon Labs IC CLK JITTER CLEANR PROG 36QFN</p> |  <p>SI5316-C-GM Silicon Labs IC PREC JITTER ATTENUATOR 36-QFN</p> |  <p>SI5317B-C-GM Silicon Labs IC CLK JITTER CLEANR PROG 36QFN</p> |  <p>SI5317-EVB Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVALUATION FOR SI5317</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| SI5317A-C-GM Energy Micro (Silicon Labs) | SI5317A-C-GM Datenblatt | SI5317A-C-GM-Datenblätter | SI5317A-C-GM PDF | Energy Micro (Silicon Labs) SI5317A-C-GM |
| SI5317A-C-GM Electronic | SI5317A-C-GM-Komponenten | SI5317A-C-GM-Verteiler | SI5317A-C-GM-Bild | SI5317A-C-GM-Teil |
| SI5317A-C-GM Preis | SI5317A-C-GM Hersteller | SI5317A-C-GM Bild | SI5317A-C-GM Aktie | SI5317A-C-GM Inventar |
| SI5317A-C-GM Neu | SI5317A-C-GM Original | SI5317A-C-GM garantiert | SI5317A-C-GM RFQ | SI5317A-C-GM Online bestellen |