











| | | |
|---|--|-----------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MAX31180AUA+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX31180AUA+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP |
| Datenblätter: | 1.MAX31180AUA+.pdf 2.MAX31180AUA+.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX31180AUA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-uSOP |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| PLL | Yes |
| Ausgabe | Clock |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | Clock, Crystal |
| Frequenz - Max | 134MHz |
| Teiler / Multiplikator | No/Yes |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

MAX31180AUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31180AUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31180AUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX31180AUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| sein:  MAX3111EEVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX3111E |  MAX31190ETD+T Maxim Integrated IC OSC RAMP 3/5V PROGR 14-TDFN |  MAX3111EEWI+G36 Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC |  MAX31180AUA+T Maxim Integrated IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP |
|  MAX3111EEWI Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC |  MAX31180AUA MAXIM MAX31180AUA MAXIM |  MAX31180AUA/V+ Maxim Integrated IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP |  MAX31190ETD+ Maxim Integrated IC OSC RAMP 3/5V PROGR 14-TDFN |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX31180AUA+ Maxim Integrated | MAX31180AUA+ Datenblatt | MAX31180AUA+-Datenblätter | MAX31180AUA+ PDF | Maxim Integrated MAX31180AUA+ |
| MAX31180AUA+ Electronic | MAX31180AUA+-Komponenten | MAX31180AUA+-Verteiler | MAX31180AUA+-Bild | MAX31180AUA+-Teil |
| MAX31180AUA+ Preis | MAX31180AUA+ Hersteller | MAX31180AUA+ Bild | MAX31180AUA+ Aktie | MAX31180AUA+ Inventar |
| MAX31180AUA+ Neu | MAX31180AUA+ Original | MAX31180AUA+ garantiert | MAX31180AUA+ RFQ | MAX31180AUA+ Online bestellen |