
	<h2>MAX31180AUA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX31180AUA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX31180AUA+T.pdf 2.MAX31180AUA+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 425 pcs 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	MAX31180AUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	425 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31180AUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31180AUA+T 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+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX31180AUA MAXIM MAX31180AUA MAXIM	 MAX3111EEWI+G36 Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC	 MAX31190EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX31190	 MAX31180AUA/V+ Maxim Integrated IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP
 MAX31190ETD+ Maxim Integrated IC OSC RAMP 3/5V PROGR 14-TDFN	 MAX31180AUA/V+T Maxim Integrated IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP	 MAX3111EEWI+TG36 Maxim Integrated IC UART SPI COMPAT 28-SOIC	 MAX3111EEWI Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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