
	<h2>MAX31091AUA/V+028</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX31091AUA/V+028</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK GENERATOR 8UMAX</p> <p>Datenblätter:  MAX31091AUA/V+028.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>	





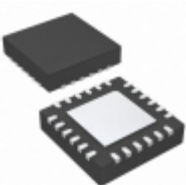

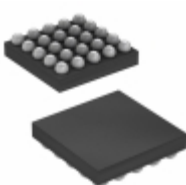

Spezifikationen

Teilenummer	MAX31091AUA/V+028
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLK GENERATOR 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	-
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

MAX31091AUA/V+028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31091AUA/V+028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31091AUA/V+028 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 MAX31091AUA/V+028 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX31091AUA/V+192 Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 8UMAX</p>	 <p>MAX3108AEWA+ Maxim Integrated IC UART FIFO I2C/SPI 25WLP</p>	 <p>MAX31091AUA/V+200 Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 0.2MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX3107EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT I2C/SPI UART MAX3107</p>
 <p>MAX3107ETG+TG3U Maxim Integrated IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24TQFN</p>	 <p>MAX31091AUA/V+172 Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 1.7MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX3108AEWA+T Maxim Integrated IC UART FIFO I2C/SPI 25WLP</p>	 <p>MAX31091AUA/V+066 Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 66.6MHZ 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX31091AUA/V+028 Maxim Integrated	MAX31091AUA/V+028 Datenblatt	MAX31091AUA/V+028-Datenblätter	MAX31091AUA/V+028 PDF	Maxim Integrated
MAX31091AUA/V+028 Electronic	MAX31091AUA/V+028-Komponenten	MAX31091AUA/V+028-Verteiler	MAX31091AUA/V+028-Bild	MAX31091AUA/V+028-Teil
MAX31091AUA/V+028 Preis	MAX31091AUA/V+028 Hersteller	MAX31091AUA/V+028 Bild	MAX31091AUA/V+028 Aktie	MAX31091AUA/V+028 Inventar
MAX31091AUA/V+028 Neu	MAX31091AUA/V+028 Original	MAX31091AUA/V+028 garantiert	MAX31091AUA/V+028 RFQ	MAX31091AUA/V+028 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