








	<h2>MAX31091AUA/V+T028</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX31091AUA/V+T028</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GENERATOR 8UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX31091AUA/V+T028.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX31091AUA/V+T028</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CLK GENERATOR 8UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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+T028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31091AUA/V+T028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31091AUA/V+T028 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+T028 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX31091AUA/V+T192</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 8UMAX</p>	 <p><b>MAX31091AUA/V+T027</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 8UMAX</p>	 <p><b>MAX31091AUA/V+400</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 8UMAX</p>	 <p><b>MAX31091AUA/V+330</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 33MHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX31091AUA/V+T200</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 0.2MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX31091AUA/V+T033</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 33.3MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX31091AUA/V+T066</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 66.6MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX31091AUA/V+T172</b> Maxim Integrated IC CLK GENERATOR 1.7MHZ 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX31091AUA/V+T028 Maxim Integrated	MAX31091AUA/V+T028 Datenblatt	MAX31091AUA/V+T028-Datenblätter	MAX31091AUA/V+T028 PDF	Maxim Integrated
MAX31091AUA/V+T028 Electronic	MAX31091AUA/V+T028-Komponenten	MAX31091AUA/V+T028-Verteiler	MAX31091AUA/V+T028-Bild	MAX31091AUA/V+T028
MAX31091AUA/V+T028 Preis	MAX31091AUA/V+T028 Hersteller	MAX31091AUA/V+T028 Bild	MAX31091AUA/V+T028 Aktie	MAX31091AUA/V+T028-Teil
MAX31091AUA/V+T028 Neu	MAX31091AUA/V+T028 Original	MAX31091AUA/V+T028 garantiert	MAX31091AUA/V+T028 RFQ	MAX31091AUA/V+T028 Inventar
				MAX31091AUA/V+T028 Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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