









	<h2>MAX3111ECWI+TG36</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX3111ECWI+TG36</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX3111ECWI+TG36.pdf</a> <a href="#">2.MAX3111ECWI+TG36.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	MAX3111ECWI+TG36
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC UART SPI COMPAT 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Standards	-
Serie	-
Protokoll	RS232, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Schnittstelle	SPI, UART
Funktion	Controller
Strom - Versorgung	600µA

MAX3111ECWI+TG36 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3111ECWI+TG36-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3111ECWI+TG36 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 MAX3111ECWI+TG36 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3111EEWI</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX3111ECNI+G36</b> Maxim Integrated IC UART SPI COMPAT 28-DIP</p>	 <p><b>MAX3111ECWI-T</b> MAXIM MAX3111ECWI-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX3111EENI</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP</p>
 <p><b>MAX3111EENI+G36</b> Maxim Integrated IC UART SPI COMPAT 28-DIP</p>	 <p><b>MAX3111EEVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX3111E</p>	 <p><b>MAX3111ECWI+T</b> MAXIM MAX3111ECWI+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX3111ECWI+</b> MAXIM MAXIM SOP28</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3111ECWI+TG36 Maxim Integrated	MAX3111ECWI+TG36 Electronic	MAX3111ECWI+TG36 Preis	MAX3111ECWI+TG36 Neu	MAX3111ECWI+TG36 Datenblatt	MAX3111ECWI+TG36-Komponenten	MAX3111ECWI+TG36 Hersteller	MAX3111ECWI+TG36 Original	MAX3111ECWI+TG36-Datenblätter	MAX3111ECWI+TG36-Verteiler	MAX3111ECWI+TG36 Bild	MAX3111ECWI+TG36 Original	MAX3111ECWI+TG36 garantiert	MAX3111ECWI+TG36 PDF	MAX3111ECWI+TG36-Bild	MAX3111ECWI+TG36 Aktie	MAX3111ECWI+TG36 RFQ	Maxim Integrated	MAX3111ECWI+TG36	MAX3111ECWI+TG36-Teil	MAX3111ECWI+TG36 Inventar	MAX3111ECWI+TG36 Online bestellen
-----------------------------------	-----------------------------	------------------------	----------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	----------------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	----------------------	------------------	------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------------