









	<h2>MAX3111EENI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX3111EENI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX3111EENI.pdf</a> <a href="#">2.MAX3111EENI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX3111EENI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Standards	-
Serie	-
Protokoll	RS232, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	SPI, UART
Funktion	Controller
Strom - Versorgung	600µA

MAX3111EENI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3111EENI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3111EENI 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 MAX3111EENI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3111EEVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX3111E</p>	 <p><b>MAX3111EENI+G36</b> Maxim Integrated IC UART SPI COMPAT 28-DIP</p>	 <p><b>MAX3111ECWI+TG36</b> Maxim Integrated IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX3111EEWI+TG36</b> Maxim Integrated IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p>
 <p><b>MAX3111EEWI</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX3111EEWI+G36</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX3111ECWI+G36</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX3111ECWI-T</b> MAXIM MAX3111ECWI-T MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3111EENI Maxim Integrated	MAX3111EENI Datenblatt	MAX3111EENI-Datenblätter	MAX3111EENI PDF	Maxim Integrated MAX3111EENI
MAX3111EENI Electronic	MAX3111EENI-Komponenten	MAX3111EENI-Verteiler	MAX3111EENI-Bild	MAX3111EENI-Teil
MAX3111EENI Preis	MAX3111EENI Hersteller	MAX3111EENI Bild	MAX3111EENI Aktie	MAX3111EENI Inventar
MAX3111EENI Neu	MAX3111EENI Original	MAX3111EENI garantiert	MAX3111EENI RFQ	MAX3111EENI 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