	<h2>MAX11081GUU+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX11081GUU+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FAULT MON BATT 12CH 38-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX11081GUU+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11081GUU+.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	MAX11081GUU+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FAULT MON BATT 12CH 38-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1 ~ 12
Schnittstelle	-
Funktion	Battery Monitor
Fehlerschutz	Over/Under Voltage
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

MAX11081GUU+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11081GUU+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11081GUU+ 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 MAX11081GUU+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX11081GUU/V+</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11080GUU/V+</b> Maxim Integrated IC LI/BATTERY MANAGEMENT 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11080IUU+</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11080IUU+T</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>
 <p><b>MAX11080GUU/V+T</b> Maxim Integrated IC LI/BATTERY MANAGEMENT 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11081GUU+T</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38- TSSOP</p>	 <p><b>MAX11081IUU+</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11081GUU</b> MAXIM MAX11081GUU MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11081GUU+ Maxim Integrated	MAX11081GUU+ Datenblatt	MAX11081GUU+-Datenblätter	MAX11081GUU+ PDF	Maxim Integrated MAX11081GUU+
MAX11081GUU+ Electronic	MAX11081GUU+-Komponenten	MAX11081GUU+-Verteiler	MAX11081GUU+-Bild	MAX11081GUU+-Teil
MAX11081GUU+ Preis	MAX11081GUU+ Hersteller	MAX11081GUU+ Bild	MAX11081GUU+ Aktie	MAX11081GUU+ Inventar
MAX11081GUU+ Neu	MAX11081GUU+ Original	MAX11081GUU+ garantiert	MAX11081GUU+ RFQ	MAX11081GUU+ 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