







	<h2 style="color: red;">MAX11081GUU/V+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX11081GUU/V+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11081GUU/V+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11081GUU/V+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 477 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX11081GUU/V+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC</a> -
Teilstatus	477 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
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/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11081GUU/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11081GUU/V+ 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/V+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX11081IUU+</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11081GUU/V+T</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX1108CUB</b> MAXIM MAX1108CUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX11080IUU+T</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>
 <p><b>MAX11081GUU+</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38- TSSOP</p>	 <p><b>MAX11081IUU+T</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX11080IUU+</b> Maxim Integrated IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX1108CUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 10-UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX11081GUU/V+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX11081GUU/V+</a>
<a href="#">MAX11081GUU/V+ Electronic</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+-Bild</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+-Teil</a>
<a href="#">MAX11081GUU/V+ Preis</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Bild</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Aktie</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Inventar</a>
<a href="#">MAX11081GUU/V+ Neu</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Original</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ garantiert</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ RFQ</a>	<a href="#">MAX11081GUU/V+ Online bestellen</a>