
	<h2>MAX16129UAAGA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX16129UAAGA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX16129UAAGA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16129UAAGA+.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	MAX16129UAAGA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PROTECTION CIRCUIT UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 30 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	260µA
Anwendungen	Load Dump, Voltage Protection

MAX16129UAAGA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16129UAAGA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16129UAAGA+ 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 MAX16129UAAGA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX16129UAEBD+</b> Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16129UADFD+T</b> Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p><b>MAX16129UAEBD+T</b> Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16129UAABA+T</b> Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>
 <p><b>MAX16129UAUEBD+T</b> Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16129UADFD+</b> Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p><b>MAX16129EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX16129</p>	 <p><b>MAX16129UAUEBD+</b> Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16129UAAGA+ Maxim Integrated	MAX16129UAAGA+ Datenblatt	MAX16129UAAGA+-Datenblätter	MAX16129UAAGA+ PDF	Maxim Integrated MAX16129UAAGA+
MAX16129UAAGA+ Electronic	MAX16129UAAGA+-Komponenten	MAX16129UAAGA+-Verteiler	MAX16129UAAGA+-Bild	MAX16129UAAGA+-Teil
MAX16129UAAGA+ Preis	MAX16129UAAGA+ Hersteller	MAX16129UAAGA+ Bild	MAX16129UAAGA+ Aktie	MAX16129UAAGA+ Inventar
MAX16129UAAGA+ Neu	MAX16129UAAGA+ Original	MAX16129UAAGA+ garantiert	MAX16129UAAGA+ RFQ	MAX16129UAAGA+ 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