







	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16129UAEBD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16129UAEBD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX16129UAEBD+.pdf 2.MAX16129UAEBD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16129UAEBD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX
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

MAX16129UAEBD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16129UAEBD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16129UAEBD+ 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 MAX16129UAEBD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16132G04D/V+T Maxim Integrated 1% ACCURACY UV/OV 1-4 CHANNEL SU</p>	 <p>MAX16129UAAGA+T Maxim Integrated VOLTAGE PROTECTION CIRCUITS</p>	 <p>MAX16132H10B/V+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC 1V 8-SOT23</p>	 <p>MAX16129UAEBD+T Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>
 <p>MAX16129UADFD+T Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p>MAX16129UADFD+ Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p>MAX16129UAAGA+ Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p>MAX16129UAABA+T Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16129UAEBD+ Maxim Integrated	MAX16129UAEBD+ Datenblatt	MAX16129UAEBD+-Datenblätter	MAX16129UAEBD+ PDF	Maxim Integrated MAX16129UAEBD+
MAX16129UAEBD+ Electronic	MAX16129UAEBD+-Komponenten	MAX16129UAEBD+-Verteiler	MAX16129UAEBD+-Bild	MAX16129UAEBD+-Teil
MAX16129UAEBD+ Preis	MAX16129UAEBD+ Hersteller	MAX16129UAEBD+ Bild	MAX16129UAEBD+ Aktie	MAX16129UAEBD+ Inventar
MAX16129UAEBD+ Neu	MAX16129UAEBD+ Original	MAX16129UAEBD+ garantiert	MAX16129UAEBD+ RFQ	MAX16129UAEBD+ 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