





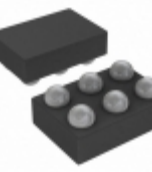


	<h2>MAX16129UADFD+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16129UADFD+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16129UADFD+T.pdf 2.MAX16129UADFD+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16129UADFD+T
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	Tape & Reel (TR)
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

MAX16129UADFD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16129UADFD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16129UADFD+T 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 MAX16129UADFD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16129UADFD+T Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p>MAX16129UAEBD+ Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>	 <p>MAX16129UAGA+T Maxim Integrated VOLTAGE PROTECTION CIRCUITS</p>	 <p>MAX16132G04D/V+T Maxim Integrated 1% ACCURACY UV/OV 1-4 CHANNEL SU</p>
 <p>MAX16129UAEBD+T Maxim Integrated IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX</p>	 <p>MAX16131WTNN00+T Maxim Integrated IC PUSHBUTTON CTRLR DUAL WLP</p>	 <p>MAX16129UADFD+ Maxim Integrated IC PROTECTION CIRCUIT UMAX</p>	 <p>MAX16131WTNN16+T Maxim Integrated IC PUSHBUTTON CTRLR DUAL WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16129UADFD+T Maxim Integrated	MAX16129UADFD+T Datenblatt	MAX16129UADFD+T-Datenblätter	MAX16129UADFD+T PDF	Maxim Integrated MAX16129UADFD+T
MAX16129UADFD+T Electronic	MAX16129UADFD+T-Komponenten	MAX16129UADFD+T-Verteiler	MAX16129UADFD+T-Bild	MAX16129UADFD+T-Teil
MAX16129UADFD+T Preis	MAX16129UADFD+T Hersteller	MAX16129UADFD+T Bild	MAX16129UADFD+T Aktie	MAX16129UADFD+T Inventar
MAX16129UADFD+T Neu	MAX16129UADFD+T Original	MAX16129UADFD+T garantiert	MAX16129UADFD+T RFQ	MAX16129UADFD+T Online bestellen