

	<h2>MAX14529EEWC+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX14529EEWC+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OVERVOLT PROT 5.75V 12WLP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX14529EEWC+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX14529EEWC+T.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>	

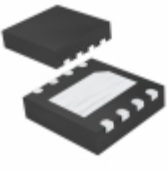




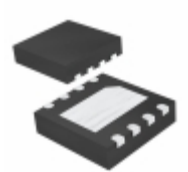
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX14529EEWC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OVERVOLT PROT 5.75V 12WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	12-WLP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Anwendungen	Overvoltage Protection

MAX14529EEWC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14529EEWC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14529EEWC+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 MAX14529EEWC+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX14528ETA+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN</p>	 <p><b>MAX14528ETA+VMI</b> MAXIM MAXIM QFN-8</p>	 <p><b>MAX14527ETA+</b> MAXIM MAX14527ETA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX1452AAE+</b> Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p>
 <p><b>MAX1452AAE+C8H</b> Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p>	 <p><b>MAX1452AAE</b> MAXIM MAX1452AAE MAXIM</p>	 <p><b>MAX1452AAE+T</b> Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p>	 <p><b>MAX14527ETA+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14529EEWC+T Maxim Integrated	MAX14529EEWC+T Datenblatt	MAX14529EEWC+T-Datenblätter	MAX14529EEWC+T PDF	Maxim Integrated MAX14529EEWC+T
MAX14529EEWC+T Electronic	MAX14529EEWC+T-Komponenten	MAX14529EEWC+T-Verteiler	MAX14529EEWC+T-Bild	MAX14529EEWC+T-Teil
MAX14529EEWC+T Preis	MAX14529EEWC+T Hersteller	MAX14529EEWC+T Bild	MAX14529EEWC+T Aktie	MAX14529EEWC+T Inventar
MAX14529EEWC+T Neu	MAX14529EEWC+T Original	MAX14529EEWC+T garantiert	MAX14529EEWC+T RFQ	MAX14529EEWC+T 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