
	<h2>MAX16056ATA29+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16056ATA29+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR P-P 2.9V 8-TDFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16056ATA29+T.pdf 2.MAX16056ATA29+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>	

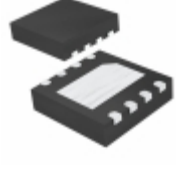
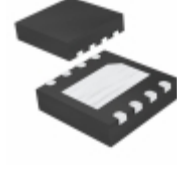
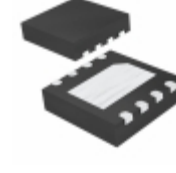
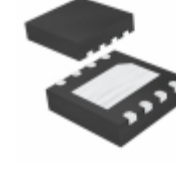
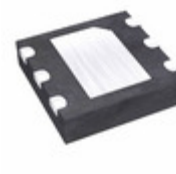
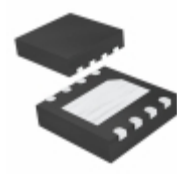
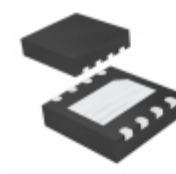
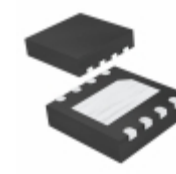
Spezifikationen

Teilenummer	MAX16056ATA29+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR P-P 2.9V 8-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.925V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16056ATA29+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16056ATA29+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16056ATA29+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 MAX16056ATA29+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16056ATA31+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 3.1V 8-TDFN</p>	 <p>MAX16056ATA23+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.3V 8-TDFN</p>	 <p>MAX16056ATA25+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.5V 8-TDFN</p>	 <p>MAX16056ATA33+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 3.3V 8-TDFN</p>
 <p>MAX16057ATT16+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.6V 6-TDFN</p>	 <p>MAX16056ATA17+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.7V 8-TDFN</p>	 <p>MAX16056ATA26+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.6V 8-TDFN</p>	 <p>MAX16056ATA46+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 4.6V 8-TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX16056ATA29+T Maxim Integrated	MAX16056ATA29+T Datenblatt	MAX16056ATA29+T-Datenblätter	MAX16056ATA29+T PDF	Maxim Integrated MAX16056ATA29+T
MAX16056ATA29+T Electronic	MAX16056ATA29+T-Komponenten	MAX16056ATA29+T-Verteiler	MAX16056ATA29+T-Bild	MAX16056ATA29+T-Teil
MAX16056ATA29+T Preis	MAX16056ATA29+T Hersteller	MAX16056ATA29+T Bild	MAX16056ATA29+T Aktie	MAX16056ATA29+T Inventar
MAX16056ATA29+T Neu	MAX16056ATA29+T Original	MAX16056ATA29+T garantiert	MAX16056ATA29+T RFQ	MAX16056ATA29+T Online bestellen