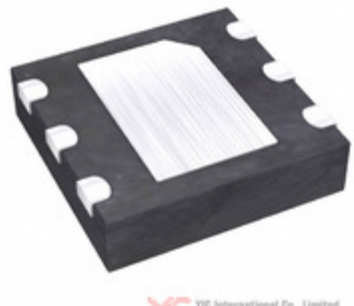
	<h2>MAX16057ATT23+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX16057ATT23+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SUPERVISOR P-P 2.3V 6-TDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX16057ATT23+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16057ATT23+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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

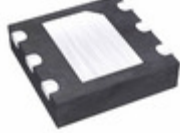
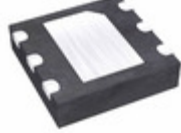
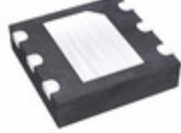
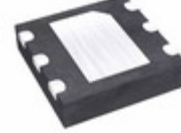
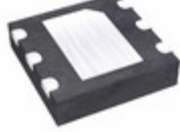
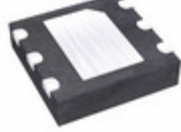
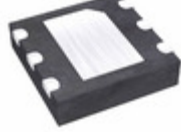
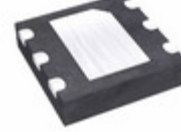
Teilenummer	MAX16057ATT23+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR P-P 2.3V 6-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.313V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16057ATT23+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16057ATT23+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16057ATT23+ 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 MAX16057ATT23+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX16057ATT25+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.5V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT19+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.9V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT20+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.0V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT30+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 3.0V 6-TDFN</p>
 <p><b>MAX16057ATT18+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.8V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT23+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.3V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT17+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.7V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT31+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 3.1V 6-TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16057ATT23+ Maxim Integrated	MAX16057ATT23+ Datenblatt	MAX16057ATT23+-Datenblätter	MAX16057ATT23+ PDF	Maxim Integrated MAX16057ATT23+
MAX16057ATT23+ Electronic	MAX16057ATT23+-Komponenten	MAX16057ATT23+-Verteiler	MAX16057ATT23+-Bild	MAX16057ATT23+-Teil
MAX16057ATT23+ Preis	MAX16057ATT23+ Hersteller	MAX16057ATT23+ Bild	MAX16057ATT23+ Aktie	MAX16057ATT23+ Inventar
MAX16057ATT23+ Neu	MAX16057ATT23+ Original	MAX16057ATT23+ garantiert	MAX16057ATT23+ RFQ	MAX16057ATT23+ 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