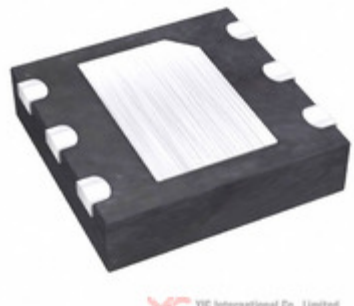
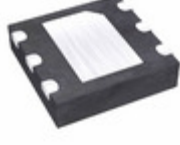
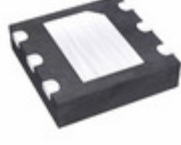
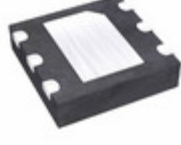
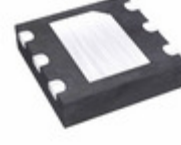
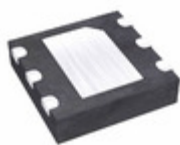
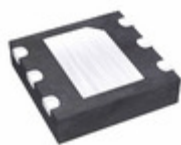
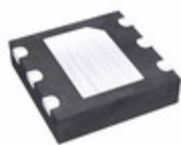
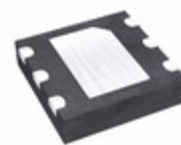
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16057ATT20+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX16057ATT20+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR P-P 2.0V 6-TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16057ATT20+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX16057ATT20+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX16057ATT20+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR P-P 2.0V 6-TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

MAX16057ATT20+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16057ATT20+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16057ATT20+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 MAX16057ATT20+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX16057ATT27+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.7V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT16+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.6V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT23+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.3V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT18+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.8V 6-TDFN</p>
 <p><b>MAX16057ATT21+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 2.1V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT17+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.7V 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX16057ATT17+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P</p>	 <p><b>MAX16057ATT19+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR P-P 1.9V 6-TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16057ATT20+T Maxim Integrated	MAX16057ATT20+T Datenblatt	MAX16057ATT20+T-Datenblätter	MAX16057ATT20+T PDF	Maxim Integrated MAX16057ATT20+T
MAX16057ATT20+T Electronic	MAX16057ATT20+T-Komponenten	MAX16057ATT20+T-Verteiler	MAX16057ATT20+T-Bild	MAX16057ATT20+T-Teil
MAX16057ATT20+T Preis	MAX16057ATT20+T Hersteller	MAX16057ATT20+T Bild	MAX16057ATT20+T Aktie	MAX16057ATT20+T Inventar
MAX16057ATT20+T Neu	MAX16057ATT20+T Original	MAX16057ATT20+T garantiert	MAX16057ATT20+T RFQ	MAX16057ATT20+T Online bestellen