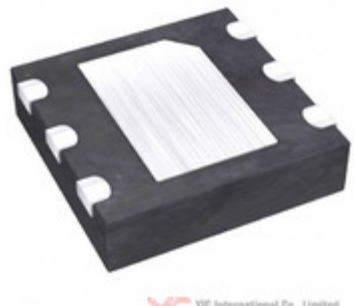
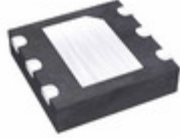
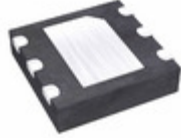
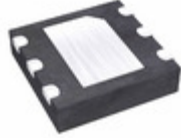
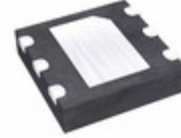
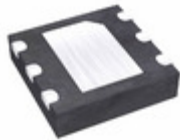


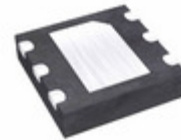
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX16057ATT21+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16057ATT21+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR P-P 2.1V 6-TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX16057ATT21+T.pdf 2.MAX16057ATT21+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16057ATT21+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR P-P 2.1V 6-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.1V
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

MAX16057ATT21+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16057ATT21+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16057ATT21+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 MAX16057ATT21+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16057ATT21+T Maxim Integrated	MAX16057ATT21+T Datenblatt	MAX16057ATT21+T-Datenblätter	MAX16057ATT21+T PDF	Maxim Integrated MAX16057ATT21+T
MAX16057ATT21+T Electronic	MAX16057ATT21+T-Komponenten	MAX16057ATT21+T-Verteiler	MAX16057ATT21+T-Bild	MAX16057ATT21+T-Teil
MAX16057ATT21+T Preis	MAX16057ATT21+T Hersteller	MAX16057ATT21+T Bild	MAX16057ATT21+T Aktie	MAX16057ATT21+T Inventar
MAX16057ATT21+T Neu	MAX16057ATT21+T Original	MAX16057ATT21+T garantiert	MAX16057ATT21+T RFQ	MAX16057ATT21+T Online bestellen