
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16058ATA31+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16058ATA31+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR OD 3.1V 8-TDFN
	Datenblätter:	1.MAX16058ATA31+T.pdf 2.MAX16058ATA31+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

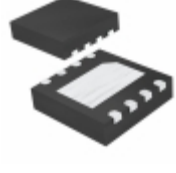
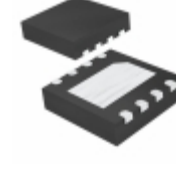
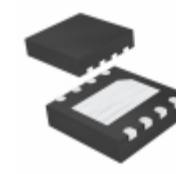
Spezifikationen

Teilenummer	MAX16058ATA31+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR OD 3.1V 8-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.075V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16058ATA31+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16058ATA31+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16058ATA31+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 MAX16058ATA31+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX16058ATA29+ Maxim Integrated 125NA SUPERVISORY CIRCUITS WITH	 MAX16058ATA40+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.0V 8-TDFN	 MAX16058ATA30+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 3.0V 8-TDFN	 MAX16058ATA46+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.6V 8-TDFN
 MAX16058ATA29+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 2.9V 8-TDFN	 MAX16058ATA46+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.6V 8-TDFN	 MAX16058ATA44+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.4V 8-TDFN	 MAX16058ATA44+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.4V 8-TDFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16058ATA31+T Maxim Integrated	MAX16058ATA31+T Datenblatt	MAX16058ATA31+T-Datenblätter	MAX16058ATA31+T PDF	Maxim Integrated MAX16058ATA31+T
MAX16058ATA31+T Electronic	MAX16058ATA31+T-Komponenten	MAX16058ATA31+T-Verteiler	MAX16058ATA31+T-Bild	MAX16058ATA31+T-Teil
MAX16058ATA31+T Preis	MAX16058ATA31+T Hersteller	MAX16058ATA31+T Bild	MAX16058ATA31+T Aktie	MAX16058ATA31+T Inventar
MAX16058ATA31+T Neu	MAX16058ATA31+T Original	MAX16058ATA31+T garantiert	MAX16058ATA31+T RFQ	MAX16058ATA31+T Online bestellen