

	<h2>MAX6762TATAD0+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6762TATAD0+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX6762TATAD0+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


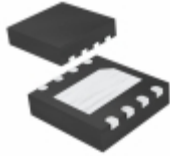
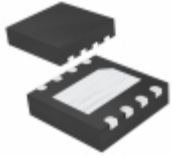
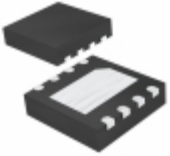

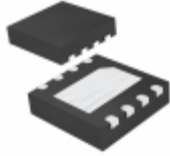

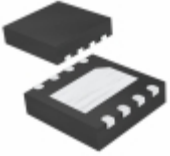
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6762TATAD0+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.3V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 µs Typical
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6762TATAD0+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6762TATAD0+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6762TATAD0+ 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 MAX6762TATAD0+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6761TAZWD3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6762TATAD3+T Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p>	 <p>MAX6762TATAD0+T Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p>	 <p>MAX6762TALTD3+ Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p>
 <p>MAX6762TATAD3 MAXIM MAX6762TATAD3 MAXIM</p>	 <p>MAX6762TARAD3+T Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p>	 <p>MAX6762TATAD3-T MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX6762TALTD3+T Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6762TATAD0+ Maxim Integrated	MAX6762TATAD0+ Datenblatt	MAX6762TATAD0+-Datenblätter	MAX6762TATAD0+ PDF	Maxim Integrated MAX6762TATAD0+
MAX6762TATAD0+ Electronic	MAX6762TATAD0+-Komponenten	MAX6762TATAD0+-Verteiler	MAX6762TATAD0+-Bild	MAX6762TATAD0+-Teil
MAX6762TATAD0+ Preis	MAX6762TATAD0+ Hersteller	MAX6762TATAD0+ Bild	MAX6762TATAD0+ Aktie	MAX6762TATAD0+ Inventar
MAX6762TATAD0+ Neu	MAX6762TATAD0+ Original	MAX6762TATAD0+ garantiert	MAX6762TATAD0+ RFQ	MAX6762TATAD0+ Online bestellen