
	<h2>MAX6761TATED3+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6761TATED3+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6761TATED3+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6761TATED3+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
Image may be representation. See specs for product details.		





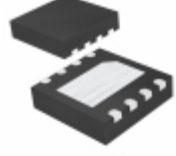


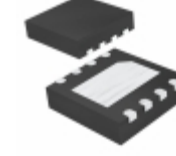
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6761TATED3+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	0.9V, 3.3V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6761TATED3+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6761TATED3+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6761TATED3+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 MAX6761TATED3+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MAX6761TALTD3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR	  <b>MAX6761TAWED3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR	  <b>MAX6761TARAD3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR	  <b>MAX6761TATZD3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR
  <b>MAX6762TALAD3+T</b> Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN	  <b>MAX6761TAZWD3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR	  <b>MAX6760TAZWD3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR	  <b>MAX6762TALTD3+</b> Maxim Integrated IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6761TATED3+T Maxim Integrated	MAX6761TATED3+T Datenblatt	MAX6761TATED3+T-Datenblätter	MAX6761TATED3+T PDF	Maxim Integrated MAX6761TATED3+T
MAX6761TATED3+T Electronic	MAX6761TATED3+T-Komponenten	MAX6761TATED3+T-Verteiler	MAX6761TATED3+T-Bild	MAX6761TATED3+T-Teil
MAX6761TATED3+T Preis	MAX6761TATED3+T Hersteller	MAX6761TATED3+T Bild	MAX6761TATED3+T Aktie	MAX6761TATED3+T Inventar
MAX6761TATED3+T Neu	MAX6761TATED3+T Original	MAX6761TATED3+T garantiert	MAX6761TATED3+T RFQ	MAX6761TATED3+T Online bestellen