


	<h2 style="color: #D9534F;">MAX6800UR27D3+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6800UR27D3+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3
	Datenblätter:	1.MAX6800UR27D3+T.pdf 2.MAX6800UR27D3+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		





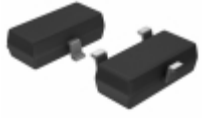



Spezifikationen

Teilenummer	MAX6800UR27D3+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.7V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6800UR27D3+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6800UR27D3+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6800UR27D3+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 MAX6800UR27D3+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6800UR31D3+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3</p>	 <p>MAX6800UR26D3+T MAXIM MAX6800UR26D3+T MAXIM</p>	 <p>MAX6800UR29D2+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3</p>	 <p>MAX6800UR29D1+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3</p>
 <p>MAX6800UR40D3+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3</p>	 <p>MAX6800UR26D2+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23-3</p>	 <p>MAX67K600D Vishay Precision Group RES 67.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX67K800B Vishay Precision Group RES 67.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6800UR27D3+T Maxim Integrated	MAX6800UR27D3+T Datenblatt	MAX6800UR27D3+T-Datenblätter	MAX6800UR27D3+T PDF	Maxim Integrated MAX6800UR27D3+T
MAX6800UR27D3+T Electronic	MAX6800UR27D3+T-Komponenten	MAX6800UR27D3+T-Verteiler	MAX6800UR27D3+T-Bild	MAX6800UR27D3+T-Teil
MAX6800UR27D3+T Preis	MAX6800UR27D3+T Hersteller	MAX6800UR27D3+T Bild	MAX6800UR27D3+T Aktie	MAX6800UR27D3+T Inventar
MAX6800UR27D3+T Neu	MAX6800UR27D3+T Original	MAX6800UR27D3+T garantiert	MAX6800UR27D3+T RFQ	MAX6800UR27D3+T Online bestellen