

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6377UR23+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6377UR23+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECT LP 2.32V SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6377UR23+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6377UR23+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6600 pcs 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.		





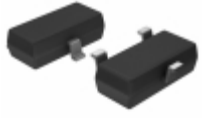



### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6377UR23+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DETECT LP 2.32V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6600 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.32V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 µs Typical Propagation Delay
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6377UR23+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6377UR23+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6377UR23+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 MAX6377UR23+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6377UR28+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.80V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6376XR31+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 3.08V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6377UR27+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.70V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6377UR25+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.50V SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6377UR22+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.20V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6376XR31-T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.08V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6376XR31+</b> Maxim Integrated IC VOLTAGE DETECTOR</p>	 <p><b>MAX6377UR27-T</b> MAXIM MAXIM SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6377UR23+T Maxim Integrated	MAX6377UR23+T Datenblatt	MAX6377UR23+T-Datenblätter	MAX6377UR23+T PDF	Maxim Integrated MAX6377UR23+T
MAX6377UR23+T Electronic	MAX6377UR23+T-Komponenten	MAX6377UR23+T-Verteiler	MAX6377UR23+T-Bild	MAX6377UR23+T-Teil
MAX6377UR23+T Preis	MAX6377UR23+T Hersteller	MAX6377UR23+T Bild	MAX6377UR23+T Aktie	MAX6377UR23+T Inventar
MAX6377UR23+T Neu	MAX6377UR23+T Original	MAX6377UR23+T garantiert	MAX6377UR23+T RFQ	MAX6377UR23+T Online bestellen