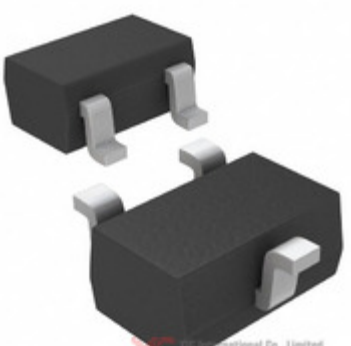


	MAX6375XR31+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6375XR31+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECT LP 3.08V SC70-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.MAX6375XR31+T.pdf  2.MAX6375XR31+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6375XR31+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DETECT LP 3.08V SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.08V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 µs Typical Propagation Delay
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	MAX6375XR31+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3
Basisteilenummer	MAX6375

MAX6375XR31+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6375XR31+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6375XR31+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 MAX6375XR31+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6376UR23+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.32V SOT23-3</p>	 <p>MAX6376UR22+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.20V SOT23-3</p>	 <p>MAX6375XR29-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 2.93V SC70-3</p>	 <p>MAX6375XR29+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.93V SC70-3</p>
 <p>MAX6375XR30+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 3.00V SC70-3</p>	 <p>MAX6376UR23+ MAXIM MAX6376UR23+ MAXIM</p>	 <p>MAX6375XR29+ Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.93V SC70-3</p>	 <p>MAX6375XR28-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 2.80V SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6375XR31+T Maxim Integrated	MAX6375XR31+T Datenblatt	MAX6375XR31+T-Datenblätter	MAX6375XR31+T PDF	Maxim Integrated MAX6375XR31+T
MAX6375XR31+T Electronic	MAX6375XR31+T-Komponenten	MAX6375XR31+T-Verteiler	MAX6375XR31+T-Bild	MAX6375XR31+T-Teil
MAX6375XR31+T Preis	MAX6375XR31+T Hersteller	MAX6375XR31+T Bild	MAX6375XR31+T Aktie	MAX6375XR31+T Inventar
MAX6375XR31+T Neu	MAX6375XR31+T Original	MAX6375XR31+T garantiert	MAX6375XR31+T RFQ	MAX6375XR31+T Online bestellen