

	<h2>MAX6376XR31+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6376XR31+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLTAGE DETECTOR
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX6376XR31+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




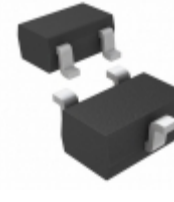
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6376XR31+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLTAGE DETECTOR
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 High
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3

MAX6376XR31+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6376XR31+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6376XR31+ 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 MAX6376XR31+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6376XR31+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 3.08V SC70-3</p>	 <p>MAX6376XR29-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 2.93V SC70-3</p>	 <p>MAX6377UR25+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.50V SOT23-3</p>	 <p>MAX6376XR29+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.93V SC70-3</p>
 <p>MAX6377UR22+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 2.20V SOT23-3</p>	 <p>MAX6376XR31-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.08V SC70-3</p>	 <p>MAX6376XR30-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.00V SC70-3</p>	 <p>MAX6376XR31 MAXIM MAXIM SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6376XR31+ Maxim Integrated	MAX6376XR31+ Datenblatt	MAX6376XR31+-Datenblätter	MAX6376XR31+ PDF	Maxim Integrated MAX6376XR31+
MAX6376XR31+ Electronic	MAX6376XR31+-Komponenten	MAX6376XR31+-Verteiler	MAX6376XR31+-Bild	MAX6376XR31+-Teil
MAX6376XR31+ Preis	MAX6376XR31+ Hersteller	MAX6376XR31+ Bild	MAX6376XR31+ Aktie	MAX6376XR31+ Inventar
MAX6376XR31+ Neu	MAX6376XR31+ Original	MAX6376XR31+ garantiert	MAX6376XR31+ RFQ	MAX6376XR31+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited