

	<h2>MAX6378XR35+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6378XR35+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT DETECT LP 3.50V SC70-3</p> <p>Datenblätter:  MAX6378XR35+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6378XR35+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DETECT LP 3.50V SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.5V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 µs Typical Propagation Delay
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Strip
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

MAX6378XR35+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6378XR35+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6378XR35+ 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 MAX6378XR35+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6378XR34-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.40V SC70-3</p>	 <p>MAX6378XR35-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.50V SC70-3</p>	 <p>MAX6378UR34-T MAXIM</p>	 <p>MAX6378UR46-T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 4.63V SOT23-3</p>
 <p>MAX6378UR44-T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 4.38V SOT23-3</p>	 <p>MAX6378XR35+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 3.50V SC70-3</p>	 <p>MAX6378XR38-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.80V SC70-3</p>	 <p>MAX6378XR36-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 3.60V SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6378XR35+ Maxim Integrated	MAX6378XR35+ Datenblatt	MAX6378XR35+-Datenblätter	MAX6378XR35+ PDF	Maxim Integrated MAX6378XR35+
MAX6378XR35+ Electronic	MAX6378XR35+-Komponenten	MAX6378XR35+-Verteiler	MAX6378XR35+-Bild	MAX6378XR35+-Teil
MAX6378XR35+ Preis	MAX6378XR35+ Hersteller	MAX6378XR35+ Bild	MAX6378XR35+ Aktie	MAX6378XR35+ Inventar
MAX6378XR35+ Neu	MAX6378XR35+ Original	MAX6378XR35+ garantiert	MAX6378XR35+ RFQ	MAX6378XR35+ 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