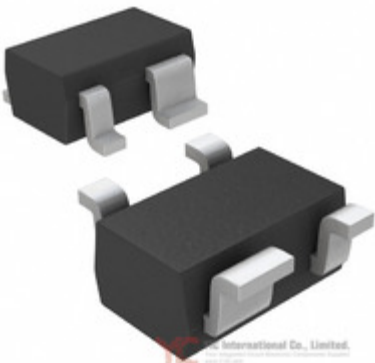
	MAX6387XS16D3-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6387XS16D3-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4
	Datenblätter:	1.MAX6387XS16D3-T.pdf 2.MAX6387XS16D3-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen







Teilenummer	MAX6387XS16D3-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.58V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6387XS16D3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6387XS16D3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6387XS16D3-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 MAX6387XS16D3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6387XS22D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.19V SC70-4</p>	 <p>MAX6387XS16D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4</p>	 <p>MAX6387XS22D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.19V SC70-4</p>	 <p>MAX6387XS23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V SC70-4</p>
 <p>MAX6387XS17D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.67V SC70-4</p>	 <p>MAX6387LT26D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6387LT46D4+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6387LT25D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V 6-UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6387XS16D3-T Maxim Integrated	MAX6387XS16D3-T Datenblatt	MAX6387XS16D3-T-Datenblätter	MAX6387XS16D3-T PDF	Maxim Integrated MAX6387XS16D3-T
MAX6387XS16D3-T Electronic	MAX6387XS16D3-T-Komponenten	MAX6387XS16D3-T-Verteiler	MAX6387XS16D3-T-Bild	MAX6387XS16D3-T-Teil
MAX6387XS16D3-T Preis	MAX6387XS16D3-T Hersteller	MAX6387XS16D3-T Bild	MAX6387XS16D3-T Aktie	MAX6387XS16D3-T Inventar
MAX6387XS16D3-T Neu	MAX6387XS16D3-T Original	MAX6387XS16D3-T garantiert	MAX6387XS16D3-T RFQ	MAX6387XS16D3-T 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