









	<h2>MAX6383LT16D1+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6383LT16D1+T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAX6383LT16D1+T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6383LT16D1+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.58V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	1 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 Open Drain or Open Collector 1 Channel 6-

MAX6383LT16D1+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6383LT16D1+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6383LT16D1+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 MAX6383LT16D1+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6382XR44D6-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3</p>	 <p>MAX6383LT22D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.19V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6382XR44D5-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3</p>	 <p>MAX6383LT23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V 6-UDFN</p>
 <p>MAX6383LT17D6+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.67V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6383LT16D3+ MAXIM MAX6383LT16D3+ MAXIM</p>	 <p>MAX6383LT16D1+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6382XR46D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6383LT16D1+T Maxim Integrated	MAX6383LT16D1+T Datenblatt	MAX6383LT16D1+T-Datenblätter	MAX6383LT16D1+T PDF	Maxim Integrated MAX6383LT16D1+T
MAX6383LT16D1+T Electronic	MAX6383LT16D1+T-Komponenten	MAX6383LT16D1+T-Verteiler	MAX6383LT16D1+T-Bild	MAX6383LT16D1+T-Teil
MAX6383LT16D1+T Preis	MAX6383LT16D1+T Hersteller	MAX6383LT16D1+T Bild	MAX6383LT16D1+T Aktie	MAX6383LT16D1+T Inventar
MAX6383LT16D1+T Neu	MAX6383LT16D1+T Original	MAX6383LT16D1+T garantiert	MAX6383LT16D1+T RFQ	MAX6383LT16D1+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