

	<h2>MAX6381LT18D5+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6381LT18D5+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX6381LT18D5+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	MAX6381LT18D5+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.8V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	280 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
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 Beschreibuna	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 6-uDFN

MAX6381LT18D5+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6381LT18D5+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6381LT18D5+ 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 MAX6381LT18D5+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6381LT16D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6381LT23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6381LT18D5+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.80V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6380XR46-T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP 4.63V SC70-3</p>
 <p>MAX6381LT16D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6381LT26D2+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6381LT18D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6381LT22D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.19V 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6381LT18D5+ Maxim Integrated	MAX6381LT18D5+ Datenblatt	MAX6381LT18D5+-Datenblätter	MAX6381LT18D5+ PDF	Maxim Integrated MAX6381LT18D5+
MAX6381LT18D5+ Electronic	MAX6381LT18D5+-Komponenten	MAX6381LT18D5+-Verteiler	MAX6381LT18D5+-Bild	MAX6381LT18D5+-Teil
MAX6381LT18D5+ Preis	MAX6381LT18D5+ Hersteller	MAX6381LT18D5+ Bild	MAX6381LT18D5+ Aktie	MAX6381LT18D5+ Inventar
MAX6381LT18D5+ Neu	MAX6381LT18D5+ Original	MAX6381LT18D5+ garantiert	MAX6381LT18D5+ RFQ	MAX6381LT18D5+ 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