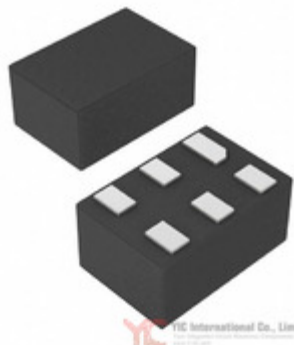
	<h2 style="color: #D9534F;">MAX6386LT18D1+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6386LT18D1+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC 1.80V 6-UDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX6386LT18D1+T.pdf 2.MAX6386LT18D1+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX6386LT18D1+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 1.80V 6-UDFN
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	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

MAX6386LT18D1+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6386LT18D1+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6386LT18D1+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 MAX6386LT18D1+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX6386LT22D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6386LT16D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN	 MAX6386LT22D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.19V 6-UDFN	 MAX6386LT23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V 6-UDFN
 MAX6386LT26D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6386LT16D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN	 MAX6386LT23D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6386LT17D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.67V 6-UDFN

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX6386LT18D1+T Maxim Integrated	MAX6386LT18D1+T Datenblatt	MAX6386LT18D1+T-Datenblätter	MAX6386LT18D1+T PDF	Maxim Integrated MAX6386LT18D1+T
MAX6386LT18D1+T Electronic	MAX6386LT18D1+T-Komponenten	MAX6386LT18D1+T-Verteiler	MAX6386LT18D1+T-Bild	MAX6386LT18D1+T-Teil
MAX6386LT18D1+T Preis	MAX6386LT18D1+T Hersteller	MAX6386LT18D1+T Bild	MAX6386LT18D1+T Aktie	MAX6386LT18D1+T Inventar
MAX6386LT18D1+T Neu	MAX6386LT18D1+T Original	MAX6386LT18D1+T garantiert	MAX6386LT18D1+T RFQ	MAX6386LT18D1+T Online bestellen