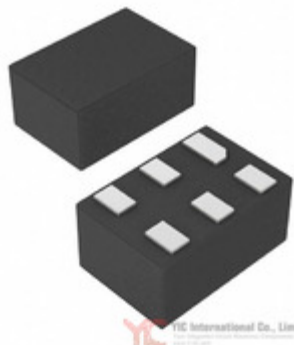
	<h2>MAX6389LT26D6+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6389LT26D6+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX6389LT26D6+T.pdf 2.MAX6389LT26D6+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX6389LT26D6+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.63V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	560 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	2
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6389LT26D6+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6389LT26D6+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6389LT26D6+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 MAX6389LT26D6+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6389LT27D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6389LT23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6389LT44D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6389LT17D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.67V 6-UDFN</p>
 <p>MAX6389LT26D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6389LT29D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6389LT25D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V 6-UDFN</p>	 <p>MAX6389LT27D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.70V 6-UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6389LT26D6+T Maxim Integrated	MAX6389LT26D6+T Datenblatt	MAX6389LT26D6+T-Datenblätter	MAX6389LT26D6+T PDF	Maxim Integrated MAX6389LT26D6+T
MAX6389LT26D6+T Electronic	MAX6389LT26D6+T-Komponenten	MAX6389LT26D6+T-Verteiler	MAX6389LT26D6+T-Bild	MAX6389LT26D6+T-Teil
MAX6389LT26D6+T Preis	MAX6389LT26D6+T Hersteller	MAX6389LT26D6+T Bild	MAX6389LT26D6+T Aktie	MAX6389LT26D6+T Inventar
MAX6389LT26D6+T Neu	MAX6389LT26D6+T Original	MAX6389LT26D6+T garantiert	MAX6389LT26D6+T RFQ	MAX6389LT26D6+T Online bestellen