


	MAX6337US17D3-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6337US17D3-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU LV 1.70V 100MS SOT143-4
	Datenblätter:	 1.MAX6337US17D3-T.pdf  2.MAX6337US17D3-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	MAX6337US17D3-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU LV 1.70V 100MS SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.7V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6337US17D3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6337US17D3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6337US17D3-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 MAX6337US17D3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX6337US16D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 1.60V 100MS SOT143-4	 MAX6337US16D2-T Maxim Integrated IC MPU LV 1.60V 20MS SOT143-4	 MAX6337US18D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 1.80V 100MS SOT143-4	 MAX6337US16D3 MAXIM MAXIM SOT23-4
 MAX6337US20D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 2.00V 100MS SOT143-4	 MAX6337US16D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT143-4	 MAX6337US18D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.80V SOT143-4	 MAX6337US20D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.00V SOT143-4

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6337US17D3-T Maxim Integrated	MAX6337US17D3-T Datenblatt	MAX6337US17D3-T-Datenblätter	MAX6337US17D3-T PDF	Maxim Integrated MAX6337US17D3-T
MAX6337US17D3-T Electronic	MAX6337US17D3-T-Komponenten	MAX6337US17D3-T-Verteiler	MAX6337US17D3-T-Bild	MAX6337US17D3-T-Teil
MAX6337US17D3-T Preis	MAX6337US17D3-T Hersteller	MAX6337US17D3-T Bild	MAX6337US17D3-T Aktie	MAX6337US17D3-T Inventar
MAX6337US17D3-T Neu	MAX6337US17D3-T Original	MAX6337US17D3-T garantiert	MAX6337US17D3-T RFQ	MAX6337US17D3-T Online bestellen