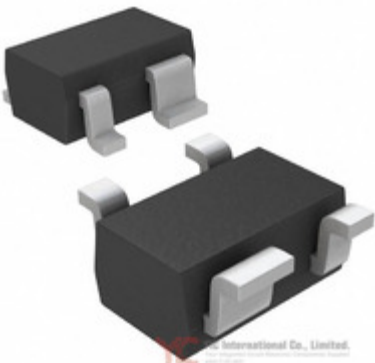
	<h2 style="color: red;">MAX6390XS16D4+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6390XS16D4+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6390XS16D4+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6390XS16D4+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6390XS16D4+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4
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	SC-70-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	1.12 s Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Andere Namen	MAX6390XS16D4+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SC-
Basisteilenummer	MAX6390

MAX6390XS16D4+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6390XS16D4+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6390XS16D4+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 MAX6390XS16D4+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX639</b> MAXICOR MAXICOR DIP8	 <b>MAX6390LT16D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN	 <b>MAX6390XS17D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.67V SC70-4	 <b>MAX638AESA-T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC
 <b>MAX6390LT29D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V 6-UDFN	 <b>MAX638AMJA/883B</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 8CDIP COTS	 <b>MAX6390XS16D4-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	 <b>MAX6390XS18D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.80V SC70-4

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6390XS16D4+T Maxim Integrated	MAX6390XS16D4+T Datenblatt	MAX6390XS16D4+T-Datenblätter	MAX6390XS16D4+T PDF	Maxim Integrated MAX6390XS16D4+T
MAX6390XS16D4+T Electronic	MAX6390XS16D4+T-Komponenten	MAX6390XS16D4+T-Verteiler	MAX6390XS16D4+T-Bild	MAX6390XS16D4+T-Teil
MAX6390XS16D4+T Preise	MAX6390XS16D4+T Hersteller	MAX6390XS16D4+T Bild	MAX6390XS16D4+T Aktie	MAX6390XS16D4+T Inventar
MAX6390XS16D4+T Neu	MAX6390XS16D4+T Original	MAX6390XS16D4+T garantiert	MAX6390XS16D4+T RFQ	MAX6390XS16D4+T Online bestellen