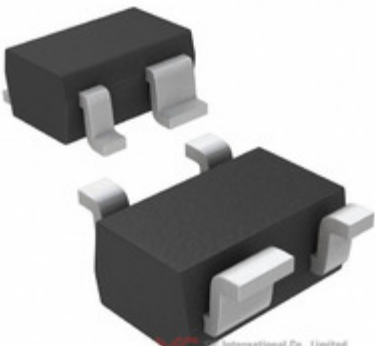
	<h2>MAX6386XS46D2-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6386XS46D2-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX6386XS46D2-T.pdf</a>  <a href="#">2.MAX6386XS46D2-T.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6386XS46D2-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.63V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SC-
Basisteilenummer	MAX6386

MAX6386XS46D2-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6386XS46D2-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6386XS46D2-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 MAX6386XS46D2-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6387LT16D3+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN</p>	 <p><b>MAX6386XS46D3+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6386XS46D2+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6386XS46D3-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>
 <p><b>MAX6386XS45D3+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.50V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6387LT25D1+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V 6-UDFN</p>	 <p><b>MAX6386XS46D1+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6386XS44D3-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6386XS46D2-T Maxim Integrated	MAX6386XS46D2-T Datenblatt	MAX6386XS46D2-T-Datenblätter	MAX6386XS46D2-T PDF	Maxim Integrated MAX6386XS46D2-T
MAX6386XS46D2-T Electronic	MAX6386XS46D2-T-Komponenten	MAX6386XS46D2-T-Verteiler	MAX6386XS46D2-T-Bild	MAX6386XS46D2-T-Teil
MAX6386XS46D2-T Preis	MAX6386XS46D2-T Hersteller	MAX6386XS46D2-T Bild	MAX6386XS46D2-T Aktie	MAX6386XS46D2-T Inventar
MAX6386XS46D2-T Neu	MAX6386XS46D2-T Original	MAX6386XS46D2-T garantiert	MAX6386XS46D2-T RFQ	MAX6386XS46D2-T Online bestellen