


	<b>MAX6306UK29D3-T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6306UK29D3-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PROGRAM 2.930V RESET SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6306UK29D3-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6306UK29D3-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX6306UK29D3-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PROGRAM 2.930V RESET SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.93V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel SOT-
Basisteilenummer	MAX6306

MAX6306UK29D3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6306UK29D3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6306UK29D3-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 MAX6306UK29D3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6306UK30D1</b> N/A N/A A</p>	 <p><b>MAX6306UK29D4-T</b> Maxim Integrated IC PROGRAM 2.930V RESET SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6306UK29D3+T</b> Maxim Integrated IC PROGRAM 2.930V RESET SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6306UK29D2-T</b> Maxim Integrated IC PROGRAM 2.930V RESET SOT23-5</p>
 <p><b>MAX6306UK29D3</b> MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6306UK30D1-T</b> Maxim Integrated IC PROGRAM 3.000V RESET SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6306UK29D3+</b> MAXIM MAX6306UK29D3+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX6306UK29D4+T</b> Maxim Integrated IC PROGRAM 2.930V RESET SOT23-5</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX6306UK29D3-T Maxim Integrated	MAX6306UK29D3-T Datenblatt	MAX6306UK29D3-T-Datenblätter	MAX6306UK29D3-T PDF	Maxim Integrated MAX6306UK29D3-T
MAX6306UK29D3-T Electronic	MAX6306UK29D3-T-Komponenten	MAX6306UK29D3-T-Verteiler	MAX6306UK29D3-T-Bild	MAX6306UK29D3-T-Teil
MAX6306UK29D3-T Preis	MAX6306UK29D3-T Hersteller	MAX6306UK29D3-T Bild	MAX6306UK29D3-T Aktie	MAX6306UK29D3-T Inventar
MAX6306UK29D3-T Neu	MAX6306UK29D3-T Original	MAX6306UK29D3-T garantiert	MAX6306UK29D3-T RFQ	MAX6306UK29D3-T Online bestellen