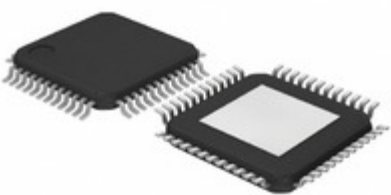
	<p><b>MAX5856AECM+D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5856AECM+D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT DUAL 300MSPS 48-TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5856AECM+D.pdf</a> <a href="#">2.MAX5856AECM+D.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	

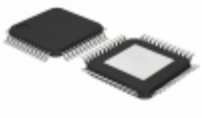
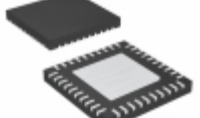
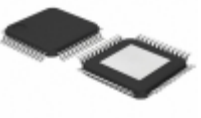
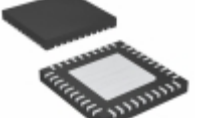
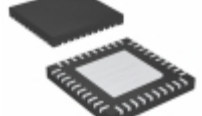
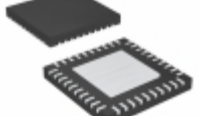
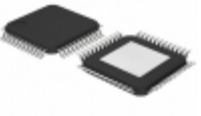
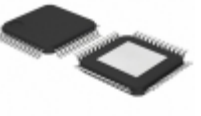
**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5856AECM+D
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL 300MSPS 48-TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP-EP (7x7)
Einschwingzeit	11µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP Exposed Pad
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.07
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

MAX5856AECM+D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5856AECM+D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5856AECM+D 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 MAX5856AECM+D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5858AECM+TD</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 300MSPS 48TQFP</p>	 <p><b>MAX5853ETL+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 80MSPS 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX5856AECM+TD</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 300MSPS 48-TQFP</p>	 <p><b>MAX5852ETL+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 165MSPS 40-TQFN</p>
 <p><b>MAX5853ETL+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 80MSPS DUAL 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX5854ETL+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 165MSPS 40TQFN</p>	 <p><b>MAX5858AECM+D</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 300MSPS 48TQFP</p>	 <p><b>MAX5858ECCM+D</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 300MSPS 48TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5856AECM+D Maxim Integrated	MAX5856AECM+D Datenblatt	MAX5856AECM+D-Datenblätter	MAX5856AECM+D PDF	Maxim Integrated MAX5856AECM+D
MAX5856AECM+D Electronic	MAX5856AECM+D-Komponenten	MAX5856AECM+D-Verteiler	MAX5856AECM+D-Bild	MAX5856AECM+D-Teil
MAX5856AECM+D Preis	MAX5856AECM+D Hersteller	MAX5856AECM+D Bild	MAX5856AECM+D Aktie	MAX5856AECM+D Inventar
MAX5856AECM+D Neu	MAX5856AECM+D Original	MAX5856AECM+D garantiert	MAX5856AECM+D RFQ	MAX5856AECM+D Online bestellen