







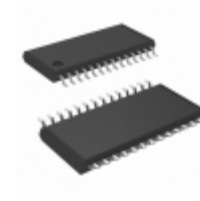
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1187AEUI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1187AEUI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX1187AEUI+.pdf 2.MAX1187AEUI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1187AEUI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	135k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1187AEUI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1187AEUI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1187AEUI+ 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 MAX1187AEUI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX11874EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX11874</p>	 <p>MAX1187BCUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1187BEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX11876EWJ+T MAXIM MAX11876EWJ+T MAXIM</p>
 <p>MAX11876AEWJ MAXIM MAX11876AEWJ MAXIM</p>	 <p>MAX1188ACUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1188ACUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1187ACUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1187AEUI+ Maxim Integrated	MAX1187AEUI+ Datenblatt	MAX1187AEUI+-Datenblätter	MAX1187AEUI+ PDF	Maxim Integrated MAX1187AEUI+
MAX1187AEUI+ Electronic	MAX1187AEUI+-Komponenten	MAX1187AEUI+-Verteiler	MAX1187AEUI+-Bild	MAX1187AEUI+-Teil
MAX1187AEUI+ Preis	MAX1187AEUI+ Hersteller	MAX1187AEUI+ Bild	MAX1187AEUI+ Aktie	MAX1187AEUI+ Inventar
MAX1187AEUI+ Neu	MAX1187AEUI+ Original	MAX1187AEUI+ garantiert	MAX1187AEUI+ RFQ	MAX1187AEUI+ Online bestellen