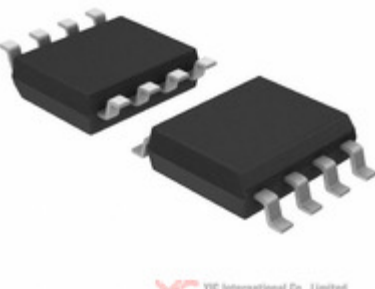
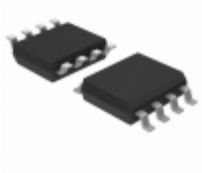



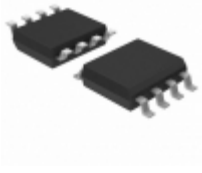
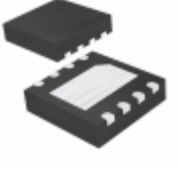
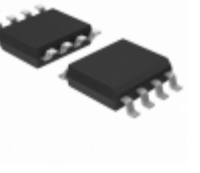

	<p>MAX1085BESA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1085BESA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1085BESA+.pdf 2.MAX1085BESA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1085BESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	13 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	300k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1085
Die Architektur	SAR

MAX1085BESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1085BESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1085BESA+ 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 MAX1085BESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1085BESA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1087EKA MAXIM MAX1087EKA MAXIM</p>	 <p>MAX1085AESA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1087EKA-T MAXI MAX1087EKA-T MAXI</p>
 <p>MAX1085BCSA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 300KSPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1086ETA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 150KSPS 8-TDFN</p>	 <p>MAX1085BESA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 300KSPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1087EKA+T MAXIM MAX1087EKA+T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1085BESA+ Maxim Integrated	MAX1085BESA+ Datenblatt	MAX1085BESA+-Datenblätter	MAX1085BESA+ PDF	Maxim Integrated MAX1085BESA+
MAX1085BESA+ Electronic	MAX1085BESA+-Komponenten	MAX1085BESA+-Verteiler	MAX1085BESA+-Bild	MAX1085BESA+-Teil
MAX1085BESA+ Preis	MAX1085BESA+ Hersteller	MAX1085BESA+ Bild	MAX1085BESA+ Aktie	MAX1085BESA+ Inventar
MAX1085BESA+ Neu	MAX1085BESA+ Original	MAX1085BESA+ garantiert	MAX1085BESA+ RFQ	MAX1085BESA+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited