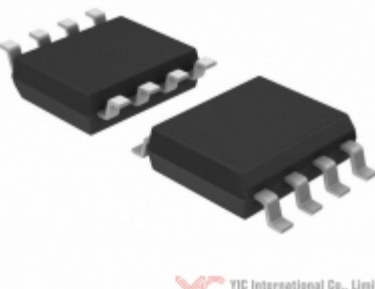
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1084BESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1084BESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT 400KSPS 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX1084BESA+.pdf 2.MAX1084BESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1084BESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 400KSPS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX1084
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1084BESA+ ist neu im Original, Suche MAX1084BESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1084BESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1084BESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX1085AESA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC	 MAX1085AESA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 300KSPS 8-SOIC	 MAX1085ACSA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC	 MAX1084BCSA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 8-SOIC
 MAX1084BCSA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 8-SOIC	 MAX1084AESA+ MAXIM MAX1084AESA+ MAXIM	 MAX1085ACSA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 300KSPS 8-SOIC	 MAX1084BCSA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 8-SOIC

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX1039AEET	➔ MAX1044CPA	➔ MAX1044CPA+	D MAX1044CSA	➔ MAX1044CSA+
⊛ MAX1044CSA+T	⊛ MAX1044EPA	D MAX1044EPA+	➔ MAX1044ESA	➔ MAX1044ESA+
⊛ MAX1044ESA+T	⊛ MAX1044MJA/883B	⊛ MAX1046EWE	➔ MAX1058BETM+	➔ MAX1058BETM+T
D MAX1058ETA+T	⊛ MAX1062ACUB+	⊛ MAX1062AEUB+	⊛ MAX1062BCUB+	➔ MAX1062BEUB+
➔ MAX1076ETC+T	➔ MAX1082AEUE+T	⊛ MAX1084ACSA+	⊛ MAX1084AESA+	➔ MAX1084BCSA+
➔ MAX1085ACSA+	➔ MAX1085AESA+	D MAX1085BCSA+	⊛ MAX1087EKA	⊛ MAX1087EKA+T
⊛ MAX1087EKA-T	D MAX1089EKA	➔ MAX1089EKA+T	➔ MAX1090ACEI+	➔ MAX1090AEEI+
⊛ MAX1092ACEG	⊛ MAX1092AEEG	➔ MAX11014BGTM+	➔ MAX11046ETN+T	➔ MAX11068GUU
⊛ MAX11080GUU+T	⊛ MAX11080GUU/V+T	⊛ MAX11081GUU	D MAX1108CUB	➔ MAX1108CUB+T
➔ MAX1108CUB-T	⊛ MAX1108EUB+T	⊛ MAX110BCPE	⊛ MAX110BCPE+	➔ MAX110BCWE+T

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

