







	<b>MAX1034BEUG+</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1034BEUG+
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT SRL 115KSPS 24TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2699 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	MAX1034BEUG+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 14BIT SRL 115KSPS 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2699 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	115k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	SAR

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MAX1033BEUP+T</b> N/A IC ADC LP 4-CHAN 12V 20-TSSOP	 <b>MAX1035EUP+</b> N/A IC ADC 14BIT SER 115KSPS 20TSSOP	 <b>MAX1033EUP+T</b> N/A IC ADC 14BIT SER 115KSPS 20TSSOP	 <b>MAX1034BEUG+T</b> N/A IC ADC 14BIT SRL 115KSPS 24TSSOP
 <b>MAX1033BEUP</b> N/A MAXIM TSSOP	 <b>MAX1036EKA</b> MAX MAX SOT23	 <b>MAX1035EUP</b> N/A MAXIM TSSOP20	 <b>MAX1033BEUP+</b> N/A IC ADC LP 4-CHAN 12V 20-TSSOP

MAX1034BEUG+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX1034BEUG+ Datenblatt	MAX1034BEUG+-Datenblätter	MAX1034BEUG+ PDF	MAX1034BEUG+
MAX1034BEUG+ Electronic	MAX1034BEUG+-Komponenten	MAX1034BEUG+-Verteiler	MAX1034BEUG+-Bild	MAX1034BEUG+-Teil
MAX1034BEUG+ Preis	MAX1034BEUG+ Hersteller	MAX1034BEUG+ Bild	MAX1034BEUG+ Aktie	MAX1034BEUG+ Inventar
MAX1034BEUG+ Neu	MAX1034BEUG+ Original	MAX1034BEUG+ garantiert	MAX1034BEUG+ RFQ	MAX1034BEUG+ Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited