


	<h2>MAX1093BEEG+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1093BEEG+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 10BIT 250KSPS 24-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1093BEEG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1093BEEG+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 100 pcs 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	MAX1093BEEG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 250KSPS 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 24-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1093
Die Architektur	SAR

MAX1093BEEG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1093BEEG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1093BEEG+ 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 MAX1093BEEG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1098CEAE+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-SSOP</p>	 <p><b>MAX1093BCEG+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 250KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1099CEAE</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX1099CEAE+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-SSOP</p>
 <p><b>MAX1093BCEG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 250KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1093BEEG</b> Maxim Integrated IC ADC 10-BIT 250KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1093AEEG</b> Maxim Integrated IC ADC 10-BIT 250KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1098CEAE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1093BEEG+ Maxim Integrated	MAX1093BEEG+ Datenblatt	MAX1093BEEG+-Datenblätter	MAX1093BEEG+ PDF	Maxim Integrated MAX1093BEEG+
MAX1093BEEG+ Electronic	MAX1093BEEG+-Komponenten	MAX1093BEEG+-Verteiler	MAX1093BEEG+-Bild	MAX1093BEEG+-Teil
MAX1093BEEG+ Preis	MAX1093BEEG+ Hersteller	MAX1093BEEG+ Bild	MAX1093BEEG+ Aktie	MAX1093BEEG+ Inventar
MAX1093BEEG+ Neu	MAX1093BEEG+ Original	MAX1093BEEG+ garantiert	MAX1093BEEG+ RFQ	MAX1093BEEG+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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