







	<h2 style="color: red;">MAX166BEPP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX166BEPP
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2543 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX166BEPP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2543 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX166CCWP N/A IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>	 <p>MAX166CCPP N/A IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP</p>	 <p>MAX166BCWP+ N/A IC ADC 8BIT MPU COMP 20-SOIC</p>	 <p>MAX166BCWP N/A IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>
 <p>MAX166BCPP N/A IC ADC CMOS 8BIT UP COMP 20-DIP</p>	 <p>MAX166AEWP N/A IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>	 <p>MAX166BEWP+ N/A IC ADC 8BIT MPU COMP 20-SOIC</p>	 <p>MAX166BEWP N/A IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>

MAX166BEPP Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX166BEPP Datenblatt	MAX166BEPP-Datenblätter	MAX166BEPP PDF	MAX166BEPP
MAX166BEPP Electronic	MAX166BEPP-Komponenten	MAX166BEPP-Verteiler	MAX166BEPP-Bild
MAX166BEPP Preis	MAX166BEPP Hersteller	MAX166BEPP Bild	MAX166BEPP Aktie
MAX166BEPP Neu	MAX166BEPP Original	MAX166BEPP garantiert	MAX166BEPP RFQ
			MAX166BEPP Teil
			MAX166BEPP Inventar
			MAX166BEPP Online bestellen

Contact us: 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