
	<h2 style="color: red;">MAX166DEPP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX166DEPP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP
	Datenblätter:	1.MAX166DEPP.pdf 2.MAX166DEPP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX166DEPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

MAX166DEPP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX166DEPP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX166DEPP 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 MAX166DEPP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX166CEWP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>	 <p>MAX1672EEE Maxim Integrated IC REG BUCK BST ADJ/PROG 16QSOP</p>	 <p>MAX166CCWP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>	 <p>MAX166DCPP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP</p>
 <p>MAX166CEPP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20-DIP</p>	 <p>MAX1672EEE-T Maxim Integrated IC REG BUCK BST ADJ/PROG 16QSOP</p>	 <p>MAX1672EEE+ Maxim Integrated IC REG BUCK BST ADJ/PROG 16QSOP</p>	 <p>MAX166DCWP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT T/H&REF CMOS 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX166DEPP Maxim Integrated	MAX166DEPP Datenblatt	MAX166DEPP-Datenblätter	MAX166DEPP PDF	Maxim Integrated MAX166DEPP
MAX166DEPP Electronic	MAX166DEPP-Komponenten	MAX166DEPP-Verteiler	MAX166DEPP-Bild	MAX166DEPP-Teil
MAX166DEPP Preis	MAX166DEPP Hersteller	MAX166DEPP Bild	MAX166DEPP Aktie	MAX166DEPP Inventar
MAX166DEPP Neu	MAX166DEPP Original	MAX166DEPP garantiert	MAX166DEPP RFQ	MAX166DEPP Online bestellen