
	<h2>MAX1179CCUI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1179CCUI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1179CCUI+.pdf 2.MAX1179CCUI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1179CCUI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	135k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1179CCUI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1179CCUI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1179CCUI+ 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 MAX1179CCUI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX117CAI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 28-SSOP</p>	 <p>MAX1179ACUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1178CEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1179EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX1179</p>
 <p>MAX1179BCUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1179AEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1179BEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1179CEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1179CCUI+ Maxim Integrated	MAX1179CCUI+ Datenblatt	MAX1179CCUI+-Datenblätter	MAX1179CCUI+ PDF	Maxim Integrated MAX1179CCUI+
MAX1179CCUI+ Electronic	MAX1179CCUI+-Komponenten	MAX1179CCUI+-Verteiler	MAX1179CCUI+-Bild	MAX1179CCUI+-Teil
MAX1179CCUI+ Preis	MAX1179CCUI+ Hersteller	MAX1179CCUI+ Bild	MAX1179CCUI+ Aktie	MAX1179CCUI+ Inventar
MAX1179CCUI+ Neu	MAX1179CCUI+ Original	MAX1179CCUI+ garantiert	MAX1179CCUI+ RFQ	MAX1179CCUI+ Online bestellen

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