

	<p>MAX1178CCUP+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1178CCUP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1178CCUP+.pdf 2.MAX1178CCUP+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1178CCUP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 135KSPS 20-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	20-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	135k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-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

MAX1178CCUP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1178CCUP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1178CCUP+ 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 MAX1178CCUP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1178BCUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1179AEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1178CEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1178AEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>
 <p>MAX1179ACUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1179BEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1178ACUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1177CEUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1178CCUP+ Maxim Integrated	MAX1178CCUP+ Datenblatt	MAX1178CCUP+-Datenblätter	MAX1178CCUP+ PDF	Maxim Integrated MAX1178CCUP+
MAX1178CCUP+ Electronic	MAX1178CCUP+-Komponenten	MAX1178CCUP+-Verteiler	MAX1178CCUP+-Bild	MAX1178CCUP+-Teil
MAX1178CCUP+ Preis	MAX1178CCUP+ Hersteller	MAX1178CCUP+ Bild	MAX1178CCUP+ Aktie	MAX1178CCUP+ Inventar
MAX1178CCUP+ Neu	MAX1178CCUP+ Original	MAX1178CCUP+ garantiert	MAX1178CCUP+ RFQ	MAX1178CCUP+ Online bestellen