









	<h2>MAX177CWG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX177CWG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC LP 10BIT CMOS T/H 24-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX177CWG.pdf 2.MAX177CWG.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX177CWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 10BIT CMOS T/H 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX177CWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX177CWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX177CWG 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 MAX177CWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1779EUE+TG104 Pb-free MAX1779EUE+TG104 Pb-free</p>	 <p>MAX17806ETI+ MAXIM MAXIM QFN28</p>	 <p>MAX1780ECM MAX MAX1780ECM MAX</p>	 <p>MAX1779EUE+T Maxim Integrated IC DC-DC CONV TRPL LCD 16-TSSOP</p>
 <p>MAX1780AECM-D MAXIM MAX1780AECM-D MAXIM</p>	 <p>MAX177CNG+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT W/ T/H 24-DIP</p>	 <p>MAX17806ETI+T MAXIM MAX17806ETI+T MAXIM</p>	 <p>MAX1780AECM MAXIM MAX1780AECM MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX177CWG Maxim Integrated	MAX177CWG Datenblatt	MAX177CWG-Datenblätter	MAX177CWG PDF	Maxim Integrated MAX177CWG
MAX177CWG Electronic	MAX177CWG-Komponenten	MAX177CWG-Verteiler	MAX177CWG-Bild	MAX177CWG-Teil
MAX177CWG Preis	MAX177CWG Hersteller	MAX177CWG Bild	MAX177CWG Aktie	MAX177CWG Inventar
MAX177CWG Neu	MAX177CWG Original	MAX177CWG garantiert	MAX177CWG RFQ	MAX177CWG 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