

	<h2 style="color: red;">MAX5177BEEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5177BEEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5177BEEE.pdf 2.MAX5177BEEE.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	MAX5177BEEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5177
Die Architektur	R-2R

MAX5177BEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5177BEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5177BEEE 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 MAX5177BEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5177BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	 MAX5176AEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP	 MAX5177AEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	 MAX517ACSA MAX MAX517ACSA MAX
 MAX517ACPA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP	 MAX517ACPA MAXI MAX517ACPA MAXI	 MAX5177AEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP	 MAX5176AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5177BEEE Maxim Integrated	MAX5177BEEE Datenblatt	MAX5177BEEE-Datenblätter	MAX5177BEEE PDF	Maxim Integrated MAX5177BEEE
MAX5177BEEE Electronic	MAX5177BEEE-Komponenten	MAX5177BEEE-Verteiler	MAX5177BEEE-Bild	MAX5177BEEE-Teil
MAX5177BEEE Preis	MAX5177BEEE Hersteller	MAX5177BEEE Bild	MAX5177BEEE Aktie	MAX5177BEEE Inventar
MAX5177BEEE Neu	MAX5177BEEE Original	MAX5177BEEE garantiert	MAX5177BEEE RFQ	MAX5177BEEE 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