

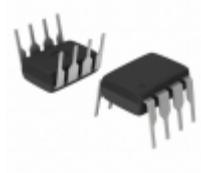






	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5177BEEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5177BEEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5177BEEE+.pdf 2.MAX5177BEEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock 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 12BIT LP SERIAL 16-QSOP
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
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
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

 <p>MAX5177AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX517ACPA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP</p>	 <p>MAX517ACPA MAXI MAX517ACPA MAXI</p>	 <p>MAX5177BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP</p>
 <p>MAX517ACSA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p>MAX5177BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5177AEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5176AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>

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