
	<h2 style="color: red;">MAX5177AEEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5177AEEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5177AEEE+T.pdf 2.MAX5177AEEE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5177AEEE+T
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	Tape & Reel (TR)
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)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5177AEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5177AEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5177AEEE+T 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 MAX5177AEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5177BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP</p>	 <p>MAX5176AEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX5175BEEE+T MAXIM MAXIM QSOP16</p>	 <p>MAX517ACPA MAXI MAX517ACPA MAXI</p>
 <p>MAX5176AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16- QSOP</p>	 <p>MAX5177BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16- QSOP</p>	 <p>MAX5177BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16- QSOP</p>	 <p>MAX5177AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16- QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5177AEEE+T Maxim Integrated	MAX5177AEEE+T Datenblatt	MAX5177AEEE+T-Datenblätter	MAX5177AEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX5177AEEE+T
MAX5177AEEE+T Electronic	MAX5177AEEE+T-Komponenten	MAX5177AEEE+T-Verteiler	MAX5177AEEE+T-Bild	MAX5177AEEE+T-Teil
MAX5177AEEE+T Preis	MAX5177AEEE+T Hersteller	MAX5177AEEE+T Bild	MAX5177AEEE+T Aktie	MAX5177AEEE+T Inventar
MAX5177AEEE+T Neu	MAX5177AEEE+T Original	MAX5177AEEE+T garantiert	MAX5177AEEE+T RFQ	MAX5177AEEE+T 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