

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5821LEUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5821LEUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX
Datenblätter:	1.MAX5821LEUA+.pdf 2.MAX5821LEUA+.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	MAX5821LEUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Einschwingzeit	12µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

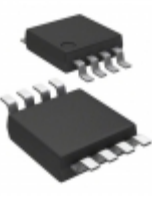
MAX5821LEUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5821LEUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5821LEUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5821LEUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

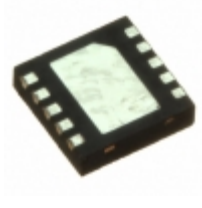
sein:




MAX5822LEUA
MAXIM
MAXIM MSOP8




MAX5821LEUA+T
Maxim Integrated
IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX




MAX5816ATB+T
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT SRL 4CH 10TDFN




MAX5820LEUA+
Maxim Integrated
IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX




MAX5822LEUA+
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX



MAX5820MEUA+
Maxim Integrated
IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX



MAX5820LEUA+T
Maxim Integrated
IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX



MAX5821MEUA+T
Maxim Integrated
IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5821LEUA+ Maxim Integrated	MAX5821LEUA+ Datenblatt	MAX5821LEUA+-Datenblätter	MAX5821LEUA+ PDF	Maxim Integrated MAX5821LEUA+
MAX5821LEUA+ Electronic	MAX5821LEUA+-Komponenten	MAX5821LEUA+-Verteiler	MAX5821LEUA+-Bild	MAX5821LEUA+-Teil
MAX5821LEUA+ Preis	MAX5821LEUA+ Hersteller	MAX5821LEUA+ Bild	MAX5821LEUA+ Aktie	MAX5821LEUA+ Inventar
MAX5821LEUA+ Neu	MAX5821LEUA+ Original	MAX5821LEUA+ garantiert	MAX5821LEUA+ RFQ	MAX5821LEUA+ Online bestellen