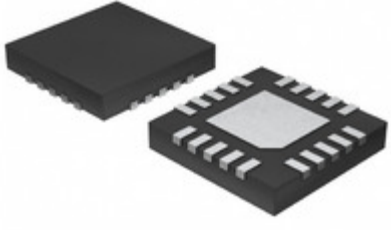

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5581AETP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5581AETP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5581AETP+.pdf 2.MAX5581AETP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	MAX5581AETP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN-EP (5x5)
Einschwingzeit	6µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R


MAX5581AETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5581AETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5581AETP+ 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 MAX5581AETP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




MAX5580AEUP
MAXIM
MAXIM TSSOP-2




MAX5581AEUP+
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP



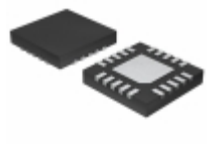
MAX5580AEUP+T
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP




MAX5581AEUP
MAXIM
MAX5581AEUP MAXIM




MAX5580AEUP+
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP



MAX5581BETP+
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TQFN



MAX5580BEUP+T
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP



MAX5581AEUP+T
Maxim Integrated
IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX5581AETP+ Maxim Integrated | MAX5581AETP+ Datenblatt | MAX5581AETP+-Datenblätter | MAX5581AETP+ PDF | Maxim Integrated MAX5581AETP+ |
| MAX5581AETP+ Electronic | MAX5581AETP+-Komponenten | MAX5581AETP+-Verteiler | MAX5581AETP+-Bild | MAX5581AETP+-Teil |
| MAX5581AETP+ Preis | MAX5581AETP+ Hersteller | MAX5581AETP+ Bild | MAX5581AETP+ Aktie | MAX5581AETP+ Inventar |
| MAX5581AETP+ Neu | MAX5581AETP+ Original | MAX5581AETP+ garantiert | MAX5581AETP+ RFQ | MAX5581AETP+ 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