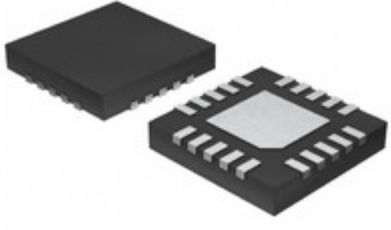
	<p>MAX5583ETP+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5583ETP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5583ETP+.pdf 2.MAX5583ETP+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

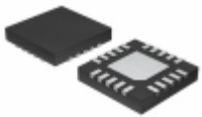






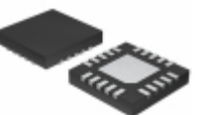
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5583ETP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT 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
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5583ETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5583ETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5583ETP+ 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 MAX5583ETP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5582ETP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>	 <p>MAX5582EUP MAXIM MAX5582EUP MAXIM</p>	 <p>MAX5582EUP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5583EUP MAXIM MAX5583EUP MAXIM</p>
 <p>MAX5583EUP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5583EUP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5582EUP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5584ETP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5583ETP+ Maxim Integrated	MAX5583ETP+ Datenblatt	MAX5583ETP+-Datenblätter	MAX5583ETP+ PDF	Maxim Integrated MAX5583ETP+
MAX5583ETP+ Electronic	MAX5583ETP+-Komponenten	MAX5583ETP+-Verteiler	MAX5583ETP+-Bild	MAX5583ETP+-Teil
MAX5583ETP+ Preis	MAX5583ETP+ Hersteller	MAX5583ETP+ Bild	MAX5583ETP+ Aktie	MAX5583ETP+ Inventar
MAX5583ETP+ Neu	MAX5583ETP+ Original	MAX5583ETP+ garantiert	MAX5583ETP+ RFQ	MAX5583ETP+ 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