
	<h2>MAX5580BEUP+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5580BEUP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5580BEUP+.pdf 2.MAX5580BEUP+.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>	




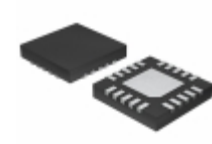




Spezifikationen

Teilenummer	MAX5580BEUP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP
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-TSSOP
Einschwingzeit	6µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5580BEUP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5580BEUP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5580BEUP+ 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 MAX5580BEUP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5580AEUP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5581AEUP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5580BEUP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5581AETP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>
 <p>MAX5581AEUP MAXIM MAX5581AEUP MAXIM</p>	 <p>MAX5580AEUP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5556ESA/V+T MAXIM MAX5556ESA/V+T MAXIM</p>	 <p>MAX5580AEUP MAXIM MAXIM TSSOP-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5580BEUP+ Maxim Integrated	MAX5580BEUP+ Datenblatt	MAX5580BEUP+-Datenblätter	MAX5580BEUP+ PDF	Maxim Integrated MAX5580BEUP+
MAX5580BEUP+ Electronic	MAX5580BEUP+-Komponenten	MAX5580BEUP+-Verteiler	MAX5580BEUP+-Bild	MAX5580BEUP+-Teil
MAX5580BEUP+ Preis	MAX5580BEUP+ Hersteller	MAX5580BEUP+ Bild	MAX5580BEUP+ Aktie	MAX5580BEUP+ Inventar
MAX5580BEUP+ Neu	MAX5580BEUP+ Original	MAX5580BEUP+ garantiert	MAX5580BEUP+ RFQ	MAX5580BEUP+ 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