
	<h2>MAX5585EUP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5585EUP+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5585EUP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5585EUP+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

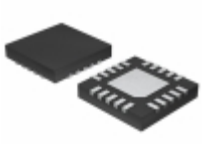


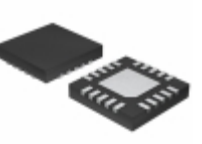




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5585EUP+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Einschwingzeit	4µs
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	8
INL / DNL (LSB)	±0.125, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5585EUP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5585EUP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5585EUP+ 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 MAX5585EUP+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5585ETP+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX5585EUP</b> MAXIM MAX5585EUP MAXIM</p>	 <p><b>MAX5590BEUG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5585ETP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>
 <p><b>MAX5584EUP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5584EUP+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5590AEUG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 8CH 24TSSOP</p>	 <p><b>MAX5585EUP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5585EUP+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5585EUP+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5585EUP+</a>
<a href="#">MAX5585EUP+ Electronic</a>	<a href="#">MAX5585EUP+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5585EUP+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5585EUP+-Bild</a>	<a href="#">MAX5585EUP+-Teil</a>
<a href="#">MAX5585EUP+ Preis</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Bild</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Aktie</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Inventar</a>
<a href="#">MAX5585EUP+ Neu</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Original</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ garantiert</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ RFQ</a>	<a href="#">MAX5585EUP+ Online bestellen</a>