



## MAX508BEWP+

حصے کا نمبر:	<b>MAX508BEWP+</b>	ڈویلپر / برانڈ:	Maxim Integrated
مصنوعات کی وضاحت:	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	سے جہاز:	Hong Kong
RoHS حیثیت:	مطابق / مفت فری	شیمنٹ کا راستہ:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
ڈیٹا شیٹ:	<a href="#">1.MAX508BEWP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX508BEWP+.pdf</a> <a href="#">3.MAX508BEWP+.pdf</a>		

انکوائری جمع کروائیں >

تصویر نمائندگی ہوسکتی ہے۔  
وضاحتیں دیکھیں۔ for مصنوعات کی تفصیلات کے ل

### مصنوعات کی تفصیلات

حصے کا نمبر	MAX508BEWP+	ڈویلپر	Maxim Integrated
تفصیل	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	حیثیت کی قیادت / مفت حیثیت کریں	مطابق / مفت فری
ڈیٹا شیٹ	1.MAX508BEWP+.pdf2.MAX508BEWP+.pdf3.MAX508BEWP+.pdf		
وولٹیج - سہلانی، ڈیجیٹل	11.4 V ~ 15.75 V	وولٹیج - فراہمی، بنا لاگ	±11.4 V ~ 15.75 V
سہلانہ ڈیوائس پیکج	20-SOIC	وقت لگانا	5µs
سیریز	-	حوالہ قسم	Internal
پیکجنگ	Tube	پیکج / کیس	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
آؤٹ ہٹ کی قسم	Voltage - Buffered	آپریشن درجہ حرارت	-40°C ~ 85°C
ڈی / اے کنورٹرز کی تعداد	1	بٹس کی تعداد	12
بڑھتے ہوئے قسم	Surface Mount	(نمی حساسیت کی سطح (ایم ایس ایل	1 (Unlimited)
ڈویلپر سٹینڈرڈ سٹینڈرڈ وقت	9 Weeks	حیثیت کی قیادت / مفت حیثیت کریں	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (ایل ایس بی)	±1 (Max), ±1 (Max)	متوازن پیداوار	No
تفصیلی وضاحت	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-SOIC	ڈیٹا انٹرفیس	Parallel
بیس حصہ نمبر	MAX508	فن تعمیر	R-2R

### متعلقہ مصنوعات

<p><b>MAX5090BATE+</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX5090BATE+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX508BEWP+T</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BEWP+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX5090AATE+</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX5090AATE+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX508BEPP+</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BEPP+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX5090AATE+T</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX5090AATE+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX508BCWP</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BCWP.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX508BCWP+</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BCWP+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX5090AATE/V+T</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX5090AATE/V+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX508BEWP</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BEWP.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX508BCPP+</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BCPP+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX508BEPP</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX508BEPP.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX5090AATE/V+</b> مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN ڈاؤن لوڈ کریں: <a href="#">MAX5090AATE/V+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>

### متعلقہ ٹیگز

Maxim Integrated MAX508BEWP+	ڈسٹریبیوٹر MAX508BEWP+	سہلانہ MAX508BEWP+
قیمت MAX508BEWP+	تصاویر MAX508BEWP+	تصویر MAX508BEWP+
ڈیٹا شیٹ PDF MAX508BEWP+	ڈیٹا شیٹ ڈاؤن لوڈ کریں MAX508BEWP+	ڈیٹا شیٹ MAX508BEWP+
اسٹاک MAX508BEWP+	خریدیں MAX508BEWP+	خریدیں Maxim Integrated MAX508BEWP+
Maxim Integrated MAX508BEWP+	Maxim Integrated سہلانہ	ڈسٹریبیوٹر Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX508BEWP+		