



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

MAX5088ATE+T

حصے کا نمبر: **MAX5088ATE+T**
مصنوعات کی وضاحت: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN
RoHS حیثیت: مطابق / مفت فری
ڈیٹا شیٹ: [1.MAX5088ATE+T.pdf](#)
[2.MAX5088ATE+T.pdf](#)

ڈویلپر / برانڈ: Maxim Integrated
سے جہاز: Hong Kong
شیمنٹ کا راستہ: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

انکوائری جمع کروائیں

مصنوعات کی تفصیلات

حصے کا نمبر	MAX5088ATE+T	ڈویلپر	Maxim Integrated
تفصیل	IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN	حیثیت کی فیادت / مفت حیثیت کریں	مطابق / RoHS مفت فری
ڈیٹا شیٹ	1.MAX5088ATE+T.pdf2.MAX5088ATE+T.pdf		
(وولٹیج - آؤٹ پٹ (منٹ / فکسڈ	0.6V	(وولٹیج - آؤٹ پٹ (زیادہ سے زیادہ	20.13V
(وولٹیج - ان پٹ (منٹ	4.5V	(وولٹیج - ان پٹ (زیادہ سے زیادہ	23V
ٹاپولوجی	Buck	ہم آہنگی ریفریجریٹر	No
سپلائر ڈیوائس پیکج	16-TQFN (5x5)	سیریز	-
پیکجنگ	Tape & Reel (TR)	پیکج / کیس	16-WQFN Exposed Pad
آؤٹ پٹ کی قسم	Adjustable	آؤٹ پٹ ترتیب	Positive
آپریٹنگ درجہ حرارت	-40°C ~ 125°C (TJ)	آؤٹ پٹ کی تعداد	1
بڑھتے ہوئے قسم	Surface Mount	(نمی حساسیت کی سطح (ایم ایس ایل	1 (Unlimited)
حیثیت کی فیادت / RoHS / مفت حیثیت کریں	Lead free / RoHS Compliant	فنکشن	Step-Down
فریکوئنسی - سوئچنگ	200kHz ~ 2.2MHz	تفصیلی وضاحت	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2A 16-WQFN Exposed Pad
موجودہ - آؤٹ پٹ	2A	بیس حصہ نمبر	MAX5088

متعلقہ مصنوعات

<p>MAX5087BATE/V+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5087BATE/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5088ATE+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5088ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5089ATE+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5089ATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508ACPP+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508ACPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5087BATE+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5087BATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508ACWP+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508ACWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5087BATN+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG LIN POS ADJ 400MA 56TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5087BATN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508ACPP مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508ACPP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5087BATN+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG LIN POS ADJ 400MA 56TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5087BATN+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5089ATE+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5089ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5087BATE/V+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5087BATE/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508ACWP مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508ACWP.pdf</p> <p>RFQ</p>

متعلقہ ٹیگز

Maxim Integrated MAX5088ATE+T
MAX5088ATE+T قیمت
MAX5088ATE+T PDF ڈیٹا شیٹ
MAX5088ATE+T اسٹاک
Maxim Integrated MAX5088ATE+T
Maxim Integrated MAX5088ATE+T

ڈسٹریبیوٹر MAX5088ATE+T
تصاویر MAX5088ATE+T
ڈیٹا شیٹ ڈاؤن لوڈ کریں MAX5088ATE+T
خریدیں MAX5088ATE+T
سپلائر Maxim Integrated

سپلائر MAX5088ATE+T
تصویر MAX5088ATE+T
ڈیٹا شیٹ MAX5088ATE+T
خریدیں Maxim Integrated MAX5088ATE+T
ڈسٹریبیوٹر Maxim Integrated