



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

MAX5090AATE+

حصے کا نمبر: **MAX5090AATE+**
مصنوعات کی وضاحت: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN
RoHS حیثیت: مطابق / RoHS مفت فری
ڈیٹا شیٹ: [1.MAX5090AATE+.pdf](#)
[2.MAX5090AATE+.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	MAX5090AATE+	ڈویلپر	Maxim Integrated
تفصیل	IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	حیثیت کی قیادت / RoHS مفت حیثیت کریں	مطابق / RoHS مفت فری
ڈیٹا شیٹ	1.MAX5090AATE+.pdf2.MAX5090AATE+.pdf		
(وولٹیج - آؤٹ پٹ (منٹ / فکسڈ	3.3V	(وولٹیج - آؤٹ پٹ (زیادہ سے زیادہ	-
(وولٹیج - ان پٹ (منٹ	6.5V	(وولٹیج - ان پٹ (زیادہ سے زیادہ	76V
ٹاپولوجی	Buck	ہم آہنگی ریفریجریٹر	No
سپلائر ڈیوائس پیکج	16-TQFN (5x5)	سیریز	-
پیکجنگ	Tube	پیکج / کیس	16-WQFN Exposed Pad
آؤٹ پٹ کی قسم	Fixed	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)
ڈویلپر سٹینڈرڈ سٹینڈرڈ وقت	6 Weeks	حیثیت کی قیادت / RoHS مفت حیثیت کریں	Lead free / RoHS Compliant
فنکشن	Step-Down	فریکوئنسی - سونچنگ	127kHz
تفصیلی وضاحت	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 2A 16-WQFN Exposed Pad	موجودہ - آؤٹ پٹ	2A
پیس حصہ نمبر	MAX5090		

متعلقہ مصنوعات

<p>MAX5090CATE+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5090CATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5090BATE+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5090BATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5090AATE/V+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5090AATE/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508BCWP+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508BCWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5090BATE+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5090BATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508BEWP+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508BEWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX508BEPP+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508BEPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5090AATE/V+ مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5090AATE/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5090AATE+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN ڈاؤن لوڈ کریں: MAX5090AATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508BEWP+T مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508BEWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX508BEWP مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508BEWP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX508BEPP مینوفیکچرنگ: Maxim Integrated تفصیل: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP ڈاؤن لوڈ کریں: MAX508BEPP.pdf</p> <p>RFQ</p>

متعلقہ ٹیگز

Maxim Integrated MAX5090AATE+
MAX5090AATE+ قیمت
MAX5090AATE+ PDF ڈیٹاشیٹ
MAX5090AATE+ اسٹاک
Maxim Integrated MAX5090AATE+
Maxim Integrated MAX5090AATE+

ڈسٹریبیوٹر MAX5090AATE+
تصاویر MAX5090AATE+
ڈیٹا شیٹ ڈاؤن لوڈ کریں MAX5090AATE+
خریدیں MAX5090AATE+
سپلائر Maxim Integrated

سپلائر MAX5090AATE+
تصویر MAX5090AATE+
ڈیٹاشیٹ MAX5090AATE+
خریدیں Maxim Integrated MAX5090AATE+
ڈسٹریبیوٹر Maxim Integrated