

MAX20021ATIB/V+

رقم القطعة:

MAX20021ATIB/V+

المصنع / العلامة التجارية:

Maxim Integrated

وصف المنتج

IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN

جداول البيانات

[1.MAX20021ATIB/V+.pdf](#)
[2.MAX20021ATIB/V+.pdf](#)

حالة RoHS

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

حالة المخزون

25823 pcs stock

شحن من

هونغ كونغ

طريقة الشحن

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

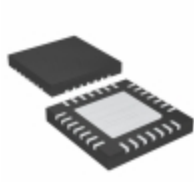
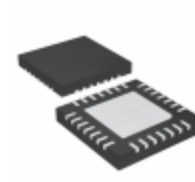
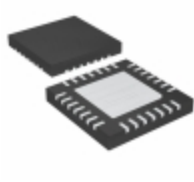
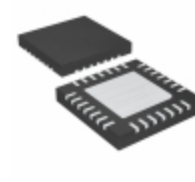
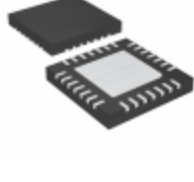

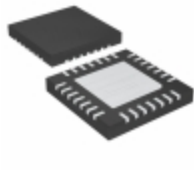
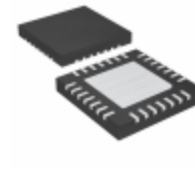

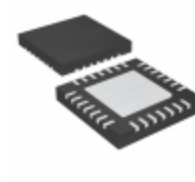
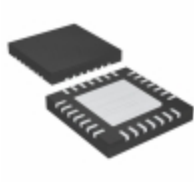
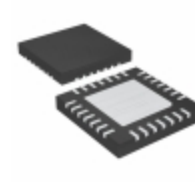
MAX20021ATIB/V+ مواصفات

رقم القطعة	MAX20021ATIB/V+
الصانع	Maxim Integrated
وصف	IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	25823 pcs
ورقة البيانات	1.MAX20021ATIB/V+.pdf 2.MAX20021ATIB/V+.pdf
(الجهود - الإخراج (دقيقة / ثابتة	1.25V, 1.8V, 2.65V, 3.3V
(الجهود - الإخراج (ماكس	-
(الجهود - الإدخال (مين	3V
(الجهود - الإدخال (ماكس	5.5V
البنية	Buck
متزامن المعدل	Yes
تجار الأجهزة حزمة	28-TQFN (5x5)
سلسلة	Automotive, AEC-Q100
التعبئة والتغليف	Tube
حزمة / كيس	28-WFQFN Exposed Pad
نوع المخرجات	Fixed
تكوين الناتج	Positive
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 125°C (TJ)
عدد من المخرجات	4
تصاعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
وظيفة	Step-Down
تردد - التبدل	3.2MHz
وصف تفصيلي	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.25V, 1.8V, 2.65V, 3.3V 4 Output 1A, 500mA, 500mA, 1A 28-WFQFN Exposed Pad
الحالي - الناتج	1A, 500mA, 500mA, 1A
رقم جزء القاعدة	MAX20021

العلامات ذات الصلة

Maxim Integrated MAX20021ATIB/V+	موزع MAX20021ATIB/V+	المزود MAX20021ATIB/V+
سعر MAX20021ATIB/V+	صور MAX20021ATIB/V+	صورة MAX20021ATIB/V+
MAX20021ATIB/V+ PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات MAX20021ATIB/V+	MAX20021ATIB/V+ Datasheet
المالية MAX20021ATIB/V+	اشتر MAX20021ATIB/V+	اشتر Maxim Integrated MAX20021ATIB/V+
Maxim Integrated MAX20021ATIB/V+	المزود Maxim Integrated	موزع Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX20021ATIB/V+		

منتجات ذات صلة

 <p>MAX20021ATIA+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28QFN 57403 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>MAX20021ATIA+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28QFN 55998 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>MAX20022ATIA/V+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK ADJ 1A QD SYNC QFN 18651 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>MAX20021ATIB/V+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN 53699 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>MAX20021ATIC/V+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28QFN 20134 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>MAX20010CATPC/V+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REGULATOR 4966 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>MAX20022ATIA+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BCK ADJ 1A QD SYNC 28TQFN 50118 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>MAX20021ATIA/V+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN 52460 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>MAX20010CATPC/V+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REGULATOR 3518 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>MAX20021ATIC/V+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: QUAD, LOW-VOLTAGE STEP-DOWN DC/D 58569 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>MAX20022ATIA+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BCK ADJ 1A QD SYNC 28TQFN 19944 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>MAX20021ATIA/V+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN 21630 pcs في المخزن: RFQ</p>