



Кескін ұсыну болуы мүмкін.
Өнім туралы толық ақпаратты техникалық сипаттамалардан қараңыз.

MAX5090AATE+

Бөлшек нөмірі: **MAX5090AATE+**
 Өнім Сипаттамасы: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN
 RoHS мәртебесі: Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
 Деректер кестелері: [1.MAX5090AATE+.pdf](#)
[2.MAX5090AATE+.pdf](#)

Өндіруші / Бренд: Maxim Integrated
 Қайдан келуі: Hong Kong
 Жіберу жолы: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Анықтама жіберу](#)

Өнім туралы мәліметтер

Бөлшек нөмірі	MAX5090AATE+	Өндіруші	Maxim Integrated
Сипаттама	IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
Деректер тізімі	1.MAX5090AATE+.pdf2.MAX5090AATE+.pdf		
Кернеу - Шығыс (Min / Fixed)	3.3V	Кернеу - шығыс (макс.)	-
Кернеу - кіріс (мин)	6.5V	Кернеу - кіріс (макс.)	76V
Топология	Buck	Синхронды ректификатор	No
Жеткізуші құрылғысының бумасы	16-TQFN (5x5)	Серия	-
Қаптама	Tube	Пакет / корпус	16-WQFN Exposed Pad
Шығару түрі	Fixed	Шығыс конфигурациясы	Positive
Жұмыс температурасы	-40°C ~ 125°C (TJ)	Шығару саны	1
Түрін орнату	Surface Mount	Ылғал сезімталдығының деңгейі (MSL)	1 (Unlimited)
Өндіруші стандартты жеткізу уақыты	6 Weeks	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Lead free / RoHS Compliant
Функция	Step-Down	Жиілік - коммутация	127kHz
Толық сипаттамасы	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 2A 16-WQFN Exposed Pad	Ағымдағы - шығыс	2A
Бөлімнің нөмірі	MAX5090		

қосымша тауарлар

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

Ұқсас тегтер

Maxim Integrated MAX5090AATE+
 MAX5090AATE+ бағасы
 MAX5090AATE+ PDF деректер кестесі
 MAX5090AATE+ қоры
 Maxim Integrated MAX5090AATE+
 Maxim Integrated MAX5090AATE+

MAX5090AATE+ дистрибыторы
 MAX5090AATE+ суреттері
 MAX5090AATE+ жүктеу Деректер кестесі
 MAX5090AATE+ сатып алыңыз
 Maxim Integrated жеткізушісі

MAX5090AATE+ жеткізушісі
 MAX5090AATE+ кескіні
 MAX5090AATE+ деректер кестесі
 Maxim Integrated MAX5090AATE+ сатып алыңыз
 Maxim Integrated дистрибыторы