

MIC5239-3.0BS TR

Бөлшек нөмірі	MIC5239-3.0BS TR	RoHS мәртебесі	RoHS сәйкес келмейді
Өндіруші / Бренд	Micrel / Microchip Technology	Қор қорының жағдайы	5591 pcs stock
Өнім Сипаттамасы	IC REG LINEAR 3V 500MA SOT223-3	Қайдан келу	Hong Kong
Деректер кестелері	MIC5239.pdf MIC5239.pdf	Жіберу жолы	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Ұсыныс алыңыз

«Бағалау» түймесін басып, барлық қажетті өрістерді толтырыңыз. Біз сіздің сұрауыңызға 24 сағат ішінде электрондық пошта арқылы жауап береміз. Егер сіз кез-келген мәселеге тап болсаңыз, бізге хабарлама немесе электрондық хат жіберіңіз info@global-ic.hk, және біз сізге тезірек хабарласамыз.

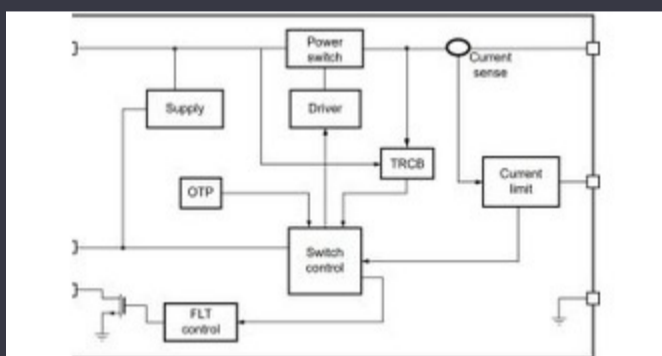
[Ұсыныс алыңыз](#)

Сурет ұсыну болуы мүмкін. Өнім туралы егжей-тегжейлерді қараңыз.

техникалық сипаттамалары

Кернеуді төмендету (макс.)	0.35V @ 500mA (Typ)	Кернеу - Шығыс (Min / Fixed)	3V
Кернеу - шығыс (макс.)	-	Кернеу - кіріс (макс.)	30V
Жеткізуші құрылғысының бумасы	SOT-223-3	Серия	-
Қорғау ерекшеліктері	Over Current, Over Temperature, Over Voltage, Reverse Polarity	Пакет / корпус	TO-261-4, TO-261AA
Жіберілген жүк	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Шығару түрі	Fixed	Шығыс конфигурациясы	Positive
Жұмыс температурасы	-40°C ~ 125°C	Регуляторлардың саны	1
Түрін орнату	Surface Mount	Ағымдағы - Жабдық (макс.)	15 mA
Ағымдағы - тоқсандық (Iq)	45 µA	Ағымдағы - шығыс	500mA
Басқару мүмкіндіктері	Enable	Негізгі өнім нөмірі	MIC5239

Қатысты жаңалықтар



5V Жүктеме қосқышы кері блоктау және ағымдағы шектеулерді қамтиды

2023/08/17

Smart Cardiac Monitor бағдарламасындағы ілмектер және одан да көп Автомобиль магниттік детекторлары 38 В дейін жұмыс істейді

2023/08/16

Шнайдердің коботы 3 кг көтеріп, позицияны 20 мкм-ге дейін көтере алады

2023/08/7

Лондон электрлік жүк көтергіштері Аризона ЭВ-мен біріктіруді өндіруші

2023/08/15

Easyby көздері генетттың SBC-де IOT базарының кесектері

2023/07/18

Бесікке және көлемі аз көліктерге арналған рульдік модулі

2023/09/13

Энергияны сақтауға арналған суперкапалиторлардың банктері

2023/08/16

Демеушілік мазмұны: дизайн бойынша автомобиль қауіпсіздігінің болашағы

2023/04/19

IC IOT монетасы жасушаларының өмірін ұзарту үшін ток импульсті кеседі

2023/07/11

Рох жүргізуші драйверді GAN саңылауымен біріктіреді, қақпаның кернеуінің қасіреті

2023/08/31

Енгізілген әлем 2023: толық электрониканы апта сайын алыңыз

2023/03/17