



Тасвир метавонад намоёндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

MP2662GC-0000-P

Қисми рақамӣ	MP2662GC-0000-P	Роҳнамо	
Истеҳсолкунанда / Бренд	Monolithic Power Systems	Ҳолати хавфи	78166 pcs stock
Тавсифи Маҳсулот	500MA 1S LI-ION BATTERY CHARGER	Гирифтани аз	Hong Kong
Маълумотнома		Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

78166 pcs stock

Нархи арзиши (бо доллари ИМА)

500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$0.698	\$0.578	\$0.539	\$0.519

Биёед бипазирем

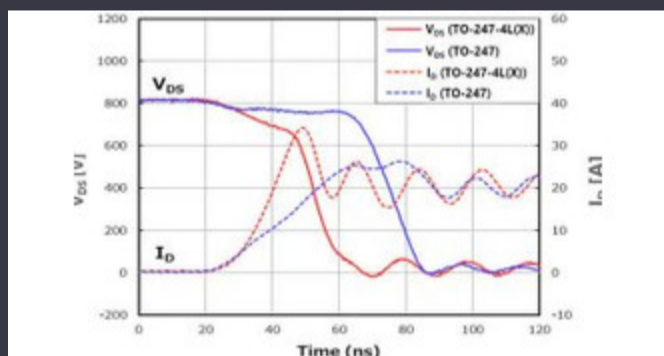
Илтимос, "Иқтибос гиред" -ро клик кунед ва ҳама майдонҳои заруриро пур кунед. Мо ба дархости шумо дар давоми 24 соат тавассути почтаи электронӣ посух медиҳем. Агар шумо бо ягон масъала дучор шавед, лутфан паёмро тарк кунед ё ба мо паёми электронӣ фиристед info@global-ic.hk ва мо ҳарчи зудтар ба шумо бармегардем.

Биёед бипазирем

хоси аз MP2662GC-0000-P

Voltage - Supply (Максим)	21V	Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	9-WLCSP (1.75x1.75)
Силсила	-	Хусусиятҳои барнома	Current, Timer, Voltage
Пакети / Кадом	9-WFBGA, WLCSP	Пакет	Tape & Reel (TR)
Ҳарорат	-40°C ~ 125°C (TJ)	Шумораи ҳуҷайраҳо	1
Навъи таваллуд	Surface Mount	Интерфейс	I ² C
Ҳимояи хато	Over Current, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	Акнун - Зарф	Constant - Programmable
Ҳадди акушерӣ - Макс	500mA	Voltage Battery Pack	4.545V (Max)
Химияи батарея	Lithium Ion/Polymer		

Навигариҳои марбут



Toshiba илова мекунад

2023/08/31

ACCESTRERRA санаи муҳокимаҳои бисёрзеҳномаҳои SIMS-ро насб мекунад

2023/08/22

12V ё 48V таъминоти нерӯи барқ қуллаҳои 800W-ро таъмин мекунад

2023/09/13

Ҷаҳони қойгиршуда: Мусоҳибаи видео - навзодҳо дар R & D, тарроҳӣ Чӣ гуна кор буд ва фурӯши ниғаҳдошт

2023/03/27

ГРАНГИРИИ РОЙГОНИ ДИГАР имкониятҳои тиҷоратиро барои марказҳои маълумотӣ, воситаҳои нақлиёт ва PV боз мекунад

2023/09/7

Камераҳои санҷишӣ ба истеҳсолот то 800 адад чен мекунад

2023/08/11

Мундариҷаи сарпарастӣ: Ба муваффақият ҳаракат мекунад: конвергенсионӣ ва он бо шабакаи саноатӣ Infra

2023/09/18

Pcbs дароз дар мониторҳои SmartIIC ва ғайра

2023/08/16

2023/07/19

Коботи Шнайдер метавонад 3 кг ва мавқеъро то 20µm боло бардорад

2023/08/7

Ҳисоботи пешрафтаи REAM

2023/04/26

Боргорарнер нерӯи SIC-ро аз CT ва инчунин дареми

2023/08/31