



LP2951ACMX-3.3/NOPB

Број на дел	LP2951ACMX-3.3/NOPB	Статус на RoHS	N/A
Производител / марка	N/A	Stock Condition	147019 pcs stock
Опис на производот	IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Брод од	Hong Kong
Табли	LP2950,51.pdf	Пат за транспорт	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

147019 pcs stock

Референтна цена (во американски долари)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.72	\$0.643	\$0.611	\$0.501	\$0.469	\$0.414	\$0.327

Добијте цитат

Кликнете на „Добијте понуда“ и пополнете ги сите потребни полиња. Ние ќе одговориме на вашето барање во рок од 24 часа преку е-пошта. Ако најдете на какви било проблеми, оставете порака или испратете ни е-пошта info@global-ic.hk, и ние ќе ви се вратиме што е можно поскоро.

Добијте цитат

Спецификации на од LP2951ACMX-3.3/NOPB

Намалување на напонот (Max)	0.6V @ 100mA	Напон - Излезен (Мин / Фиксен)	1.235V (3.3V)
Напон - излез (Макс)	29V	Напон - влез (Макс)	30V
Уред за уред за снабдувач	8-SOIC	Серија	-
Заштитни карактеристики	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Пакет / дело	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Пакет	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Тип на излез	Adjustable (Fixed)	Конфигурација на излез	Positive
Работна температура	-40°C ~ 125°C (TJ)	Број на регулатори	1
Тип на монтирање	Surface Mount	Струја - Набавка (Макс)	14 mA
Тековни - Quiescent (Iq)	120 µA	Тековен - Излез	100mA
Контролни карактеристики	Enable	Број на основен производ	LP2951

Поврзани вести



Потпишувањето на Рутроник и Медиатеќ носи IoT Genio серија во Европа и Израел

2023/07/4

Toshiba додава четири-пински SiC MOSFET за да ги намали загубите

2023/08/31

Соединение Полупроводнички катапулт се проширува во Бристол, Глазгов и Дурам

2023/07/20

Инспекциските камери мерат до 800nm во производство

2023/08/11

Спонзорирана содржина: врвни полупроводници

2023/09/15

Аудио и неговото место во еволуцијата на Bluetooth

2023/07/19

Гледиште: откривање на ултра-рани пожар со сензори IoT со употреба на Лораван

2023/07/14

Содржина за берба на енергија SOCS ја проширува понудата на IoT на Mouser Electronics '

2023/07/4

Тековниот сензор за автомобилска сала е 1% во текот на животот и вклучува MCU

2023/09/12

Вграден свет: Видео интервју - Лонгсис на R&D, Дизајн и продажба на складирање

2023/03/27

Управувани или нерешени индустриски прекинувачи за етернет

2023/08/21

ИЦ го намалува тековното пулсирање за да го продолжи животниот век на монетите на IoT монети

2023/07/11