



TSM1011AIST

Број на дел	TSM1011AIST	Статус на RoHs	
Производител / марка	STMicroelectronics	Stock Condition	117865 pcs stock
Опис на производот	IC VREF SERIES 1% 8MINISO	Брод од	Hong Kong
Табли	TSM1011.pdf	Пат за транспорт	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

117865 pcs stock

Референтна цена (во американски долари)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.499	\$0.445	\$0.423	\$0.347	\$0.325	\$0.287	\$0.227

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 TSM1011AIST

Напон - Излезен (Мин / Фиксен)	2.545V	Напон - влез	4.5V ~ 28V
Толеранција	±1%	Уред за уред за снабдувач	8-MiniSO
Серија	-	Тип на референца	Series
Пакет / дело	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Пакет	Tape & Reel (TR)
Тип на излез	Fixed	Работна температура	0°C ~ 105°C (TA)
Тип на монтирање	Surface Mount	Тековна - набавка	50mA
Тековен - Излез	1 mA	Број на основен производ	TSM1011

Поврзани вести



Спонзорирана содржина: врвни полупроводници

2023/09/15

Затегнати PCB во паметен срцев монитор и многу повеќе

2023/08/16

Минимално инвазивна сондата на мозокот чувствува еден неврон

2023/07/21

Управувачки модул за возила за набавка и низок волумен

2023/09/13

Производител на електрични камиони во Лондон за да се спои со производителот на договори со Аризона EV

2023/08/15

EUMW: Rohde & Schwarz го подобрува автомобилскиот тестер за радар за автомобили

2023/09/15

TDK додава опција за мијалник за напојување на Multi-KW DC PSUS

2023/09/15

Прекинувачот за оптоварување 5V вклучува ограничување на обратните блокирања и струја

2023/08/17

SuperCapacitor банки за складирање на енергија

2023/08/16

Сони има за цел камера кај беспилотни летала и роботи за индустриски корисници

2023/09/6

Инспекциските камери мерат до 800nm во производство

2023/08/11

Напојување со електрична енергија од 12V или 48V обезбедува врвови од 800W

2023/09/13