



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

MM3220MB1NRH

Dalies numeris	MM3220MB1NRH	RoHs statusas	N/A
Gamintojas / Gamintojas	Mitsumi Electric Company Ltd	Akcijų būklė	57130 pcs stock
Prekės aprašymas	IC, TWO CELL, BATTERY PROTECTION	Laivas iš	Hong Kong
Duomenų lapai	MM3220 Series Datasheet.pdf	Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

57130 pcs stock
standartinė kaina (JAV doleriais)

3000 pcs

\$0.492

Gaukite citatą

Spustelėkite „Gaukite citatą“ ir užpildykite visus reikalingus laukus. Mes atsakysime į jūsų prašymą per 24 valandas el. Paštu. Jei susiduriate su kokiais nors klausimais, palikite pranešimą arba el. Paštu info@global-ic.hk, ir mes kuo greičiau susisieksime su jumis.

GAUKITE CITATĄ

MM3220MB1NRH specifikacijos

Tiekėjo prietaisų paketas	SOT-26A	Serijs	MM3220
Paketas / dėžutė	SOT-23-6	Paketas	Tape & Reel (TR)
Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C	Ląstelių skaičius	2
Montavimo tipas	Surface Mount	Sąsaja	-
Funkcija	Battery Protection	Gedimo apsauga	Over Current, Over Voltage, Short Circuit
Baterijos chemija	Lithium Ion/Polymer	Bazinis produkto numeris	MM3220

Susijusios naujienos



„Schneider's Cobot“ gali pakelti 3 kg ir padėti iki 20 μm

2023/08/7

Akumuliatorių šou: „Bel“ susitraukia 4KW transporto priemonės akseuarų DC-DC keitiklį antroje kartoje

2023/09/7

Remiamas turinys: pažangiausi puslaidininkiai

2023/09/15

Elipsy PCBS intelektualiam širdies monitoriuje ir dar daugiau

2023/08/16

Modulinės sistemos - velnias įterptą detalę

2023/04/5

Vaisių laidų modulis, skirtas specialiems ir mažo tūrio transporto priemonėms

2023/09/13

12 V arba 48 V maitinimo šaltinis suteikia 800 W smailes

2023/09/13

Valdomi ar nevaldomi pramoniniai etherneto jungikliai

2023/08/21

Tvirtas, apsaugotas GAN atveria komercines galimybes duomenų centrums, transporto priemonėms ir PV

2023/09/7

Įterptasis pasaulis: vaizdo interviu - „Longsys“ apie mokslinius tyrimus ir plėtrą, saugojimo projektavimą ir pardavimus

2023/03/27

Remiamas turinys: automobilių saugumo ateitis pagal dizainą

2023/04/19

„Accellera“ nustato daugialypės srities modeliavimo diskusijų datą

2023/08/22