

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

MPQ4272GVE-0011-AEC1-Z

Onderdeel nommer	MPQ4272GVE-0011-AEC1-Z	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	Monolithic Power Systems	Vorraadvoorwaarde	14168 pcs stock
Produk Beskrywing	36V, 3A, DUAL BUCK CONVERTER WIT	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai		Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

14168 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.936	\$3.554	\$3.389	\$2.942	\$2.81	\$2.562	\$2.339

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van MPQ4272GVE-0011-AEC1-Z

Spanning - Uitset	1V ~ 21V	Spanning - Inset	4V ~ 36V
Verskaffer toestel pakket	21-QFN (4x5)	reeks	Automotive, AEC-Q100
Pakket / saak	21-PowerVFQFN	Pakkie	Tape & Reel (TR)
Werkstemperatuur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Aantal uitgange	2
Mounting Type	Surface Mount, Wettable Flank	aansoeke	Converter, USB

Verwante nuus



Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13

2023/08/30

Supercapacitor -banke vir energieberging

2023/08/16

Saamgestelde halfgeleier katapult brei uit na Bristol, Glasgow en Durham Automotive Hall Current Sensor is 1% oor die lewe en sluit MCU in

2023/07/20

Geborgde inhoud: Calterah, toonaangewende Chinese MMWave IC - verskaffer, bring volledige radar SoC -portefeulje vir

2023/09/11

Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20µm posisioneer

2023/08/7

London Electric Truck Maker om saam te smelt met Arizona EV - kontrakvervaardiger

2023/08/15

Borgwarner kry SIC -krag van ST sowel as onsemi

2023/08/31

2023/09/12

EUMW: Rohde & Schwarz verbeter die motorradar -toets

2023/09/15

Standpunt: gooi die drade uit om die pond in die motor te werp

2023/08/29

Bestuurde of onbeheerde industriële Ethernet -skakelaars

2023/08/21

CSL se nuwe gebou Derbyshire HQ is ses keer groter

2023/08/3