



R1245S003H-E2-FE

Număr parc	R1245S003H-E2-FE	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	50544 pcs stock
Descriere produs	1.2A 30V INPUT PWM STEP-DOWN DCD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R1245x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

50544 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$0.664

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de R1245S003H-E2-FE

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.8V	Tensiune - ieșire (Max)	30V
Tensiune - Intrare (Min)	4.5V	Tensiune - Intrare (Max)	30V
Topologie	Buck	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	8-HSOP-E	Serie	R1245x
Pachet / Caz	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	2.4MHz	Curent - ieșire	1.2A
Numărul produsului de bază	R1245		

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/07/4

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/4

Un raport de progres ceram

2023/04/26

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

2023/08/31

2023/09/18

2023/07/14