



## MS320-10C

Număr parc	<a href="#">MS320-10C</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Masach</a>	Starea stocului	189247 pcs stock
Descriere produs	RF SHIELD 0.461X1.276" SNAP FIT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 189247 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	84 pcs	252 pcs	504 pcs	1008 pcs	2436 pcs	4956 pcs
\$0.558	\$0.499	\$0.474	\$0.389	\$0.364	\$0.322	\$0.254	\$0.237	\$0.225

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MS320-10C

Lățime - În general	0.461" (11.70mm)	Ventilare	Non-Vented
Tip	Cover	Serie	Drawn-Seamless EMI/RFI Shields
Pachet	Tray	Tipul de montare	Snap Fit
Lungime - În general	1.276" (32.40mm)	Înălțime - În general	0.079" (2.00mm)
Numărul produsului de bază	MS320		

### Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureConținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/07/4