



3M CN4490 CIRCLE-2"-100

Număr parc	3M CN4490 CIRCLE-2"-100	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	3M	Starea stocului	4829 pcs stock
Descriere produs	RF EMI SHIELDING SHEET 2" 100PK	Barca din	Hong Kong
Foi de date	CN4490 Series Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de 3M CN4490 CIRCLE-2"-100

Lățime	2.000" (50.80mm)	Tip	Shielding Sheet
Grosime - În general	0.002" (0.05mm)	Temperatura de depozitare / refrigerare	50°F ~ 80°F (10°C ~ 27°C)
Perioada de valabilitate a produsului	Date of Manufacture	Termen de valabilitate	60 Months
Formă	Circular	Serie	CN-4490
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-
Material	Nickel-Copper (NI/CU) Fabric	Lungime	-
Numărul produsului de bază	CN4490	Adeziv	Conductive, Single Sided

Vești înrudite



Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/4

2023/07/20

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/08/3

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19