

Plăci metalice cu etichetă RFID cu rază lungă de acțiune, urmărirea activelor, etichetă U8-7525, set de 20 de bucăți

SKU: Tag-U8-7525-20 | EAN: 5906935200940



Frecvență de funcționare: UE 865–868 MHz, SUA 902–928 MHz

Cip: NXP UCODE 8

Rază de citire: până la 6,6 m (cititor de mână), până la 10,3 m (cititor staționar)

Memorie EPC: 128 biți

Plăci metalice cu etichetă RFID cu rază lungă de acțiune, urmărirea activelor, etichetă U8-7525, set de 20 de bucăți

Model	Tag-U8-7525-20	Culoare	negru
Material	PCB	Frecvența de funcționare	UE 865-868 MHz, SUA 902-928 MHz
Distanța de citire	Până la 6,6 m (cititor portabil), până la 10,3 m (cititor staționar)	Tip IC	NXP UCODE 8
Memorie	EPC 128 biți, TID 96 biți	Cicluri de scriere	100.000 de ori
Stocarea datelor	până la 50 de ani	Dimensiuni	75 x 25 x 3 mm
Găuri	4 mm x 2	Greutate	120 g
Temperatura de lucru	-40°C până la +100°C	Temperatura de depozitare	-40°C până la +150°C
Grad de protecție IP	IP68	Certificări	Gamă aprobată, RoHS aprobată, CE aprobată