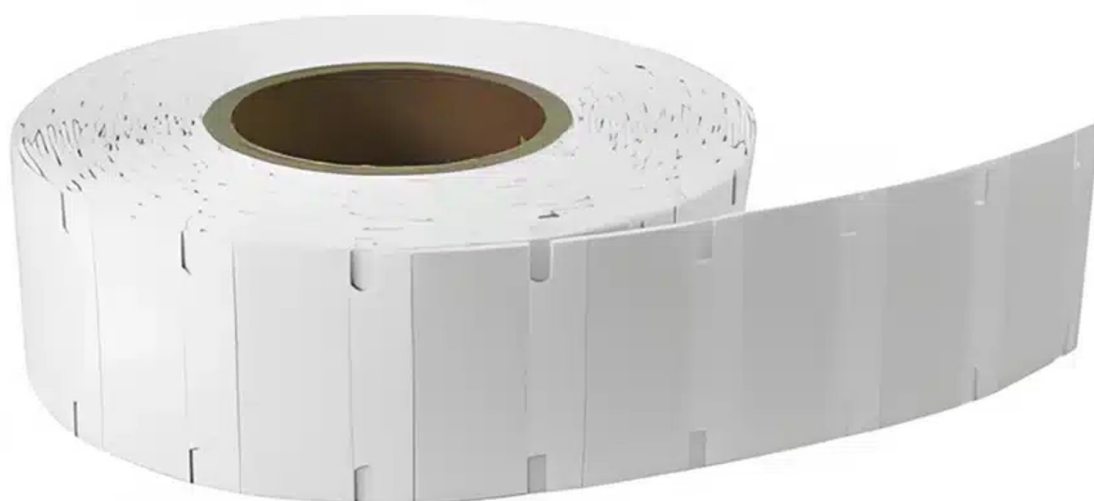


RFID žymos lipdukai, dažnis 902-928 MHz, Tag-MR6P-6025, 30 vienetų rinkinys

SKU: Tag-MR6P-6025-30 | EAN: 5906935200919



Darbinis dažnis: 902–928 MHz

Medžiaga: putplastis

Skaitymo diapazonas: iki 2,8 m ant metalo, iki 1,4 m ne nuo metalo (rankinis skaitotuvas), iki 4,5 m (stacionarus skaitotuvas)

Lustas: NXP UCODE 8 (EPC 128 bit, TID 96 bit)

RFID žymos lipdukai, dažnis 902-928 MHz, Tag-MR6P-6025, 30 vienetų rinkinys

Model	Tag-MR6P-6025-30	Spalva	balta
Medžiaga	putplastis	Darbinis dažnis	902-928MHz
Skaitymo atstumas	Iki 2,8 m ant metalo, iki 1,4 m už metalo (rankinis skaitytuvas), iki 4,5 m (stacionarus skaitytuvas)	IC tipas	Ucode-8
Atmintis	EPC 128 bitai, TID 96 bitai	Irašymo ciklai	100 000 kartų
Duomenų saugojimas	iki 50 metų	Rekomenduojamas spausdintuvas	Zebra R110Xi4/Postek TX3R/SATO CL4NX
Matmenys	60 x 25 x 1 mm	Svoris	45 g
Darbinė temperatūra	Nuo -20 °C iki +85 °C	Laikymo temperatūra	Nuo -20 °C iki +85 °C
IP apsaugos laipsnis	IP57	Sertifikatai	Patvirtintas asortimentas, patvirtintas RoHS, patvirtintas CE