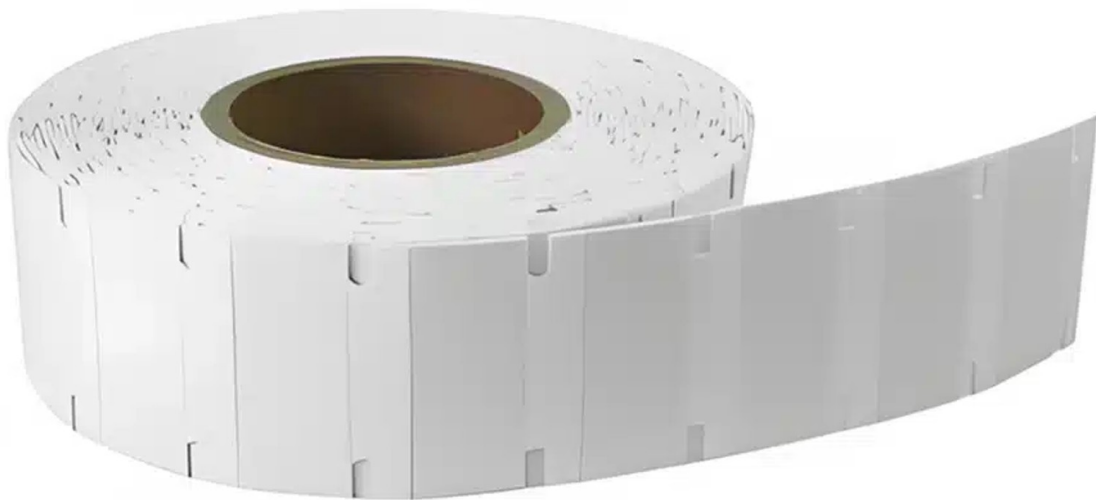


RFID-Tag-Aufkleber, Frequenz 902-928 MHz, Tag-MR6P-6025, Satz zu 30 Stück

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



Betriebsfrequenz: 902-928 MHz

Material: Schaum

Lesereichweite: bis zu 2,8 m auf Metall, bis zu 1,4 m auf Nichtmetall (Handlesegerät), bis zu 4,5 m
(stationäres Lesegerät)

Chip: NXP UCODE 8 (EPC 128 Bit, TID 96 Bit)

RFID-Tag-Aufkleber, Frequenz 902-928 MHz, Tag-MR6P-6025, Satz zu 30 Stück

Model	Tag-MR6P-6025-30	Farbe	weiß
Material	Schaumstoff	Betriebsfrequenz	902-928MHz
Leseabstand	Bis zu 2,8m auf Metall, bis zu 1,4m außerhalb von Metall (Handlesegerät), bis zu 4,5m (stationäres Lesegerät)	IC-Typ	Ucode-8
Speicher	EPC 128 Bits, TID 96 Bits	Schreibzyklen	100.000 Mal
Datenspeicherung	bis zu 50 Jahre	Empfohlener Drucker	Zebra R110Xi4/Postek TX3R/SATO CL4NX
Abmessungen	60 x 25 x 1 mm	Gewicht	45 g
Arbeitstemperatur	-20°C bis +85°C	Lagertemperatur	-20°C bis +85°C
IP-Schutzgrad	IP57	Zertifizierungen	Geprüftes Sortiment, Geprüftes RoHS, Geprüftes CE