

Пакеты антистатические

Пакеты антистатический RUICHI – это обязательная упаковка для продуктов микро и радиоэлектроники. Они необходимы для фасовки, транспортировки и хранения электронных компонентов, интегральных схем (ИС), узлов телекоммуникационного оборудования, плат ПК, SSD дисков, портативного оборудования, смартфонов и иного оборудования, чувствительного к электростатическому заряду, статическому электричеству и магнитным полям. Пакет антистатический изготовлен из полуалюминированной пленки, полипропиленовой литой пленки. Внешний слой, являющийся рассеивающим, позволяет снять с поверхности электростатические заряды, а полупрозрачный серебристо-серый вид пакета позволяет визуально идентифицировать его содержимое

Пакеты поставляются как под запайку, так и с застежкой zip-lock, что позволяет многократно их использовать.

Пакеты имеют пыле и водонепроницаемое покрытие, защищают изделие, в том числе от механических воздействий.



Наименование	Артикул	Ширина (мм)	Длина (мм)	Материал	Сопротивление	Толщина
АП 102x152 мм	112764	102	152	алюминированная/ полипропиленовая пленка APET/СPP	поверхностное (внутренняя/ наружная поверхности) 10^7-10^{10} Ом	15 мкм (2 слоя)
АП 125x200мм	112766	125	200			
АП 152x152мм	112767	152	152			
АП 356x508мм	112769	356	508			
АП 102x203мм zip	112765	102	203			
АП 152x152мм zip	112768	152	152			