

Описание:
NKS-0130-K 15мм x 33м термостойкая полиимидная клейкая лента желтая

NKS-0130-K Термолента на основе полиимидной плёнки и силиконового клея, янтарная.

Полиимидный скотч (термоскотч) Термоскотч для защиты деталей платы (чипы, микросхемы и т.п.) от высокой температуры во время пайки при проведении ремонтных работ.

Полиимидные ленты с силиконовым клеем обеспечивают отличную термостойкость при температуре изоляции от 260°C до 280°C.
Прочность на разрывание также может быть обеспечена при повышенных температурах.
Отличная термостойкость
Электрическая изоляция
Химическая стойкость
Нейтрален к коже человека
Экологичность

Толщина основного слоя : 0,025mm
Толщина клеевого слоя : 0,035mm
Общая толщина: 0,06 mm
Сила сцепления : ≥ 6 N/25mm
Предел прочности: 115 N/25mm
Растяжение 45 %
Напряжение изоляции (кV) 6
Предельная температура долговременная 280 °C
Предельная температура кратковременная 280 °C

Аналоги:на 3М 5413 Каптон