



MAKEON
by MISSION CONTROL LAB

Space Tape

Ruban adhésif conducteur à base de nylon, 5mm*10M

Ruban adhésif conducteur à base de nylon, pour utilisation dans des circuits à faible courant et flexible. Idéal pour l'électronique portable, ou prototypage rapide.

Un des cotés du ruban est recouvert par une colle conductrice



Caractéristiques	Condition de test	min	typ	max	unité
Température d'utilisation		-20	20	50	°C
Résistance	2 Mètres	3	4	40	Ω/M
Résistance de jonction	5 jonction, 0.5cm ² /jonction	0.1	0,18	0.5	Ω
Courant max.				1,5	A
Courant max, impulsion	10μs			2	A
FC _{-3dB}	Sine, 10Cm		6		MHz

Recommandation: La résistance de jonction dépend de la surface de jonction. Utilisez des jonction de 0,5mm² minimum.