

OKY7102-1: CAMA TERMICA 220MM DE DIAMETRO 12VDC



Descripción

Utilizado para la impresión en 3D, normalmente se usa para materiales como ABS, esto permite que exista un enfriamiento prematuro evitando una deformación de la pieza o una mala adherencia.

Características

Alimentación de entrada	12V DC
Peso	220g
Tamaño	220mm*220mm
Material	FR4 1.6±0.15mm
Material	2 capas de cobre de 35 µm
Resistencia	1-2ohms

 <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>		AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210	
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL
		REV: DGG	
TOLERANCIA: N/A	CAMA TERMICA 220MM DE DIAMETRO 12VDC		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 03/09/20	No. Parte: OKY7102-1	