

TOCOS_GF06 单回转半固定陶瓷可变电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电阻质(Ω)	误差值(±)	Power Rating (W)	Type
5355	GF06P-100Ω	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	100Ω	±20	1/2W	GF06P
4047	GF06P-10KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	10KΩ	±20	1/2W	GF06P
5358	GF06P-1KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	1KΩ	±20	1/2W	GF06P
5362	GF06P-1MΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	1MΩ	±20	1/2W	GF06P
2535	GF06P-200KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	200KΩ	±20	1/2W	GF06P
5356	GF06P-200Ω	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	200Ω	±20	1/2W	GF06P
5360	GF06P-20KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	20KΩ	±20	1/2W	GF06P
2534	GF06P-20Ω	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	20Ω	±20	1/2W	GF06P
5359	GF06P-2KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	2KΩ	±20	1/2W	GF06P
5361	GF06P-500KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	500KΩ	±20	1/2W	GF06P
5357	GF06P-500Ω	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	500Ω	±20	1/2W	GF06P
4837	GF06P-50KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	50KΩ	±20	1/2W	GF06P
5354	GF06P-50Ω	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	50Ω	±20	1/2W	GF06P
4838	GF06P-5KΩ	TOCOS	陶瓷可变单转电阻	5KΩ	±20	1/2W	GF06P

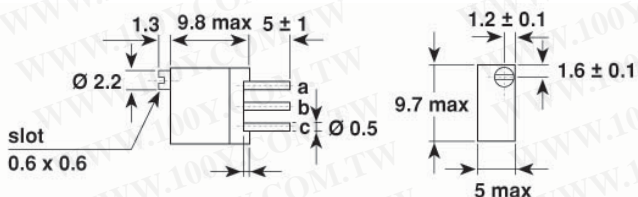
VISHAY_T93YA 多回转半固定陶瓷可变电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

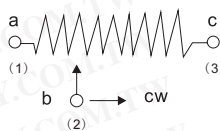


T93 是个小号端 - 3/8" x 3/8" x 3/16" - 应个人计算机板架置要求。不同由控制螺丝位置关于个人计算机板平面和由端子间距的五个版本利用的。操作稳定由金属陶瓷元素用途提供。

DIMENSIONS in millimeters



CIRCUIT DIAGRAM



特点:

- 技术等级
- 0.5 瓦特在70°C下
- CECC 41 100
- MIL-R-22097
- 稳定好
- 接触电阻变更 < 1% typical
- Meet MIL-R-22097 specifications



电子规格		
电阻成分		Cermet
电子传播		19 turns ± 2
电阻成分		10 to 2.2 MΩ
标准系列 E3		1 - 2.2 - 4.7 and 1 - 2 - 5
耐性	标准	± 10%
	应要求	± 5%
额定功率	线性	0.5 W at + 85°C
	对数	not applicable
温度系数		See Standard Resistance Element Data
限制元素电压(线性法律)		250V
接触电阻扭矩		2% Rn or 2Ω
结束电阻(Typical)		1Ω
电介质强度(RMS)		1000V
绝缘电阻(500 VDC)		10 ⁶ MΩ

机械规格

机械传播:	22 turns ± 5
运行扭矩 (max. Ncm):	1.5
终点挡板扭矩	clutch action
单位重量 (max. g):	1.2

环境规格

温度范围:	- 55°C + 155°C
气候类别:	55/125/56
密封:	fully sealed container Ip67

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	电阻质(Ω)	误差值(±)	Power Rating (W)
3989	T93YA-100KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	100KΩ	±10%	1/2W
4668	T93YA-100Ω	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	100Ω	±10%	1/2W
2916	T93YA-10KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	10KΩ	±10%	1/2W
13465	T93YA-10Ω	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	10Ω	±10%	1/2W
3607	T93YA-1KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	1KΩ	±10%	1/2W
4670	T93YA-1MΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	1MΩ	±10%	1/2W
3123	T93YA-200KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	200KΩ	±10%	1/2W
5437	T93YA-200Ω	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	200Ω	±10%	1/2W
3122	T93YA-20KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	20KΩ	±10%	1/2W
11803	T93YA-20Ω	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	20 ohm	±10%	1/2W
4669	T93YA-2KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	2KΩ	±10%	1/2W
5438	T93YA-500KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	500KΩ	±10%	1/2W
4671	T93YA-500Ω	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	500Ω	±10%	1/2W
3988	T93YA-50KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	50KΩ	±10%	1/2W
5435	T93YA-50Ω	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	50Ω	±10%	1/2W
2915	T93YA-5KΩ	VISHAY	VISHAY_T93YA 精密 25 转方型上调	T93YA	5KΩ	±10%	1/2W



服务专线: 台湾: 886-3-5753170

传 真: 台湾: 886-3-5753172

E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787

深圳: 86-755-83640655

深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699

上海: 86-21-64605107

上海: 100y-1@163.com