

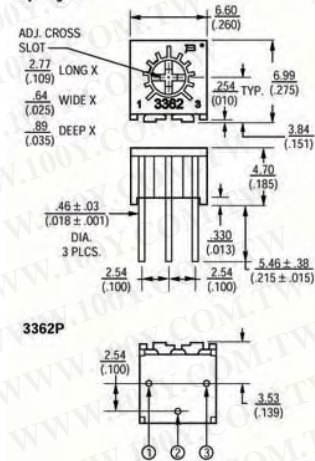
BOURNS_3362 单回转半固定陶瓷可变电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

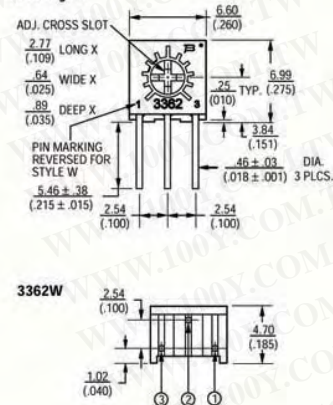


BOURNS

Common Dimensions Top Adjust



Common Dimensions Side Adjust



物理特性	
机械角度	.270° nom.
扭矩	3.0 oz-in. Max.
终止强度	7.0 oz-in. Min.
端子	Solderable pins
重量	0.02 oz.
标号	Resistance code, terminal numbers, manufacturer's model number, style and date code
滑线电阻触头	.Positioned at 50 % nominal
燃烧性	U.L. 94V-0
标准包装	50 pcs. per tube
调节工具	H-90

环境特征		
额定功率 (300 volts max.)	70 °C 125 °C	0.50 watt 0 watt
温度范围		-55 °C to +125 °C
温度系数		±100 ppm/°C
密封测试		85 °C Fluorinert*
湿度		MIL-STD-202 Method 103 96 hours (2 % ΔTR; 10 Megohms IR)
振动		30 G (1 % ΔTR; 1 % ΔVR)
冲击		100 G (1 % ΔTR; 1 % ΔVR)
负载寿命		1,000 hours 0.5 watt @ 70 °C (3 % ΔTR; 3 % or 3 ohms, whichever is greater, CRV)
Rotational Life		200 cycles (4 % ΔTR; 3 % or 3 ohms, whichever is greater, CRV)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	电阻质(Ω)	误差值(±)	Power Rating (W)
15010	3362P-1-101LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	100Ω	+/-10%	1/2W
15013	3362P-1-102LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	1KΩ	+/-10%	1/2W
15016	3362P-1-103LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	10KΩ	+/-10%	1/2W
15019	3362P-1-104LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	100KΩ	+/-10%	1/2W
15022	3362P-1-105	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	1MΩ	+/-10%	1/2W
15008	3362P-1-200	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	20Ω	+/-10%	1/2W
15011	3362P-1-201LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	200Ω	+/-10%	1/2W
15014	3362P-1-202	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	2KΩ	+/-10%	1/2W
15017	3362P-1-203LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	20KΩ	+/-10%	1/2W
15020	3362P-1-204	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	200KΩ	+/-10%	1/2W
15009	3362P-1-500LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	50Ω	+/-10%	1/2W
15012	3362P-1-501LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	500Ω	+/-10%	1/2W
15015	3362P-1-502LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	5KΩ	+/-10%	1/2W
15018	3362P-1-503LF	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	50KΩ	+/-10%	1/2W
15021	3362P-1-504	Bourns	BOURNS_3362 可变电阻	3362P-1-RC	500KΩ	+/-10%	1/2W
31511	3362W-1-C	Bourns	BOURNS_3362 单回转半固定陶瓷可变电阻	3362W-1-RC	100Ω	+/-10%	1/2W

BOURNS_3296 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



特点:

- 多圈/金属陶瓷/工业/密封
- 5 terminal styles
- 用于录音和卷包装
- V字形标记封印设计
- 无铅版本适用



环境特征		
额定功率 (300 volts max.)	70 °C 125 °C	0.5 watt 0 watt
温度范围		-55 °C to +150 °C
温度系数		±100 ppm/°C
密封测试		85 °C Fluorinert*
湿度		MIL-STD-202 Method 103 96 hours (2 % ΔTR, 10 Megohms IR)
振动		20 G (1 % ΔTR; 1 % ΔVR)
冲击		100 G (1 % ΔTR; 1 % ΔVR)
负载寿命		1,000 hours 0.5 watt @ 70 °C (3 % ΔTR; 3 % or 3 ohms, whichever is greater, CRV)
Rotational Life		200 cycles (4 % ΔTR; 3 % or 3 ohms, whichever is greater, CRV)

BOURNS



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