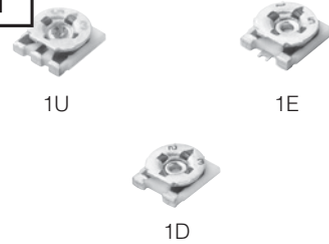


4毫米方形片式微调电位器
(金属陶瓷系列, 开放型)

生产终止产品

Type : EVM1D
EVM1E
EVM1U

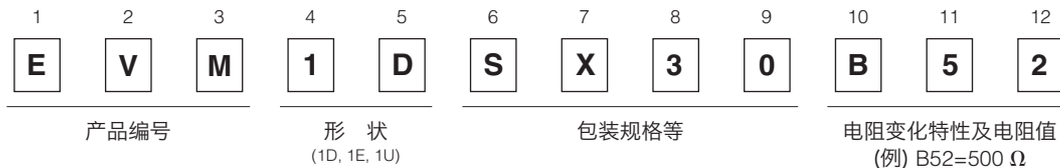
特 点

- 用于回流焊的4毫米方形系列的片式微调电位器
- 双面调整型 (EVM1U)
- 采用金属陶瓷元件可靠性高
- 稳定的吸着面, 卓越的贴装性
- JIS C5260-1:1999 标准件
- 已应对 RoHS 指令

主要用途

- 用于视频设备, 音响设备, 通信设备
- 用于其他一般电子设备

型号命名方式



主要规格

总电阻值及容差	100 Ω ~ 1 MΩ ±25 %
额定功率及元件最高电压	0.2 W 50 V
旋转扭矩	2 ~ 20 mN·m
电阻温度系数	±250 × 10 ⁻⁶ /°C

最少包装数量

型 号	带状包装件		
	1 卷盘数量	捆包数量	卷盘直径 (mm)
EVM1D EVM1E EVM1U	1,000	4,000	φ178

包装方法以 φ178 卷盘的卷包装为标准规格。需要其他包装形式 (散装, φ330 卷筒包装, φ380 卷筒包装) 时, 请另行垂询。

外观尺寸 (mm)

- 3个端子型, 十字螺丝起子 EVM1D

No. 1

质量 : 58 mg /个

- 3个端子型, 十字螺丝起子 EVM1E

No. 2

质量 : 58 mg /个

- 3个端子型, 十字螺丝起子, 用于双面调整 EVM1U

No. 3

质量 : 71 mg /个