



### 超级电容器 - A, B, M 和 P 系列

PowerStor® 气凝胶电容器是一种独特的超电容装置，以... 温度范围：-25°C - 70°C

- A 系列: 特点: • 超低 ESR • 低漏电流 • 长循环寿命...
B 系列: 特点: • 更高的能量密度 • 极低 ESR • 低漏电流...
M 系列: 特点: • 大电容 • 低 ESR, 高能量密度...
P 系列: 特点: • 可用于超低 ESR 型 (PA)、低 ESR 但较高能量密度型 (PB)...

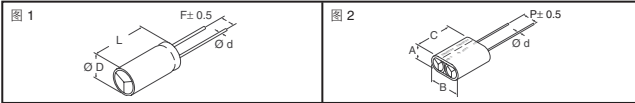


Table with columns: 工作电压 (DC), 电容 (F), 在 1kHz 时的标称内部串联电阻 (Ω), 尺寸 - mm (D, L, d, F), Digi-Key 零件编号, 单价 (1, 10, 100), PowerStor 零件编号. Includes sub-sections for 图 1 - A 系列, 图 1 - B 系列, and 图 1 - M 系列.

Table with columns: 工作电压 (DC), 电容 (F), 在 1kHz 时的标称内部串联电阻 (Ω), 尺寸 - mm (A, B, C, d, P), Digi-Key 零件编号, 单价 (1, 10, 100), PowerStor 零件编号. Includes sub-sections for 图 2 - PA 系列, 图 2 - PB 系列, and 图 2 - PM 系列.

### 超级电容器 - KR 系列



特点: • 多种高电容纽扣电池型产品, 适合存储器和 RTC 备用设备的应用... 工作温度范围: -25°C - 70°C

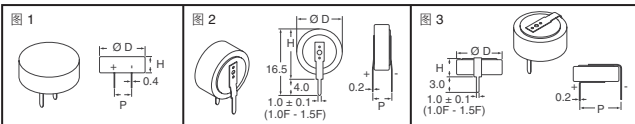


Table with columns: 工作电压 (DC), 电容 (F), 内部电阻 (Ω), 尺寸 - mm (øD, H, P), Digi-Key 零件编号, 单价 (1, 10, 100), PowerStor 零件编号. Includes sub-section for 图 7 - C 型.

Table with columns: 工作电压 (DC), 电容 (F), 内部电阻 (Ω), 尺寸 - mm (øD, H, P), Digi-Key 零件编号, 单价 (1, 10, 100), PowerStor 零件编号. Includes sub-sections for 图 2 - V 型和 图 3 - H 型.

### 表面贴装超级电容器 - KSL 和 KSR 系列



KSL 系列: 特点: • 环保 • 可用于无铅回流焊接 (最高 260°C) 技术规格...
KSR 系列: 特点: • 环保 技术规格: • 工作电压: 3.3V • 电容公差: -20% - 80% (20°C)...

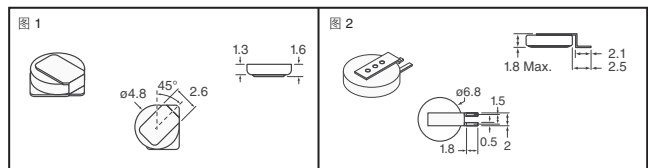


Table with columns: 工作电压 (DC), 电容 (F), 在 1kHz 时的标称内部串联电阻 (Ω), Digi-Key 零件编号, 单价 (1, 10, 100), PowerStor 零件编号. Includes sub-sections for 图 1 - KSL 系列 and 图 2 - KSR 系列.

± 剪切带

### AVX BestCap® 超低 ESR 高功率脉冲超级电容器



特点: AVX 的 BestCap 技术将极高的电容、超低的 ESR 及极低的漏电流相结合... 技术规格: • 电容公差: -20% - 80% • 温度范围: A 系列: -20°C - 75°C; B 系列: -20°C - 70°C

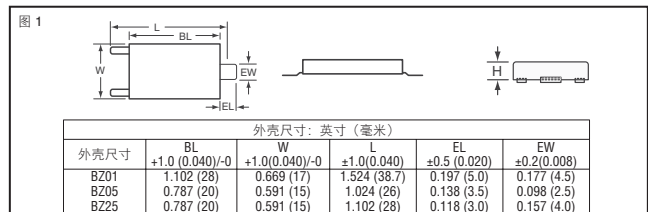


Table with columns: 图, 电容 (F), 额定电压 (V), 1 kHz 时的标准 ESR (mΩ), 最大漏电流 (µA), 尺寸 H (mm), Digi-Key 零件编号, 单价 (1, 10, 100), AVX 零件编号. Includes sub-section for 图 2 - KSR 系列.

Digi-Reel® Digi-Reel® 中含有大多数 SMT 消减零件。将 1-ND 改为 6-ND, 或将 CT-ND 改为 DKR-ND, 即为 Digi-Reel 零件编号。请参阅第 2 页上的 Digi-Key® 服务以获得更多信息。

全部产品均以美元计价。\$30 美元基本运费

www.digikey.cn — 免费电话: 4008 824 440, 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686 (CN2011-ZH) 1909