



电源模块 Power Module

DC-DC 低压电源模块系列

电源模块

BC-PM3220-D6 是一款适配集成电路使用的紧凑型 $\pm 6V$ 电源模块。输出电压纹波小、精度高。



产品特点

- ◆ 宽输入电压范围
- ◆ 低纹波系数和低噪声
- ◆ 模块化、体积小、便于集成

性能指标

指标		参数
输入电压范围		+5V ~ +12V
输出电压		$\pm 6V$
输出电压精度	25°C	$< \pm 1.5\%$
输出电压纹波		$< 10mVp-p$
输出电流	+6V	150mA
	-6V	200mA
工作环境		温度: $-25^{\circ}C \sim +60^{\circ}C$ 相对湿度: $\leq 90\%$
储存环境		温度: $-40^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$ 相对湿度: $\leq 90\%$
外形尺寸		(32×20×10) mm

北京百川微测科技有限公司

电话: 010-56694339

邮箱: sales@abpips.com

网址: www.abpips.cn

地址: 北京市怀柔区迎宾中路 36 号 2 层 25389 室



致力于提供高品质的核辐射探测解决方案