## RUBYCON闪光灯电解电容450V50u

产品名称	RUBYCON闪光灯电解电容450V50u	
公司名称	深圳市沐昌光电有限公司	
价格	50.00/个	
规格参数	品牌:rubycon/日本红宝石 型号:450cdf50vr18*50 介质材料:铝电解	
公司地址	中国广东深圳市 深圳市福虹路华强花园C座27B室	
联系电话	86-0755-27926100 13502803025	

## 产品详情

闪光灯电容用产品推荐

引线型闪光灯用铝电解电容[fw系列]

照相机闪光灯用电容,必需兼具超小型化和高可靠性的要求。rubycon使用超高容量电极箔和高可靠性电解液进行组合,使用本公司自行开发的生产设备,开发出了能应对各种要求的闪光灯电容。多年占据世界最高份额达70%,该技术也被应用到铅笔型电容的开发当中。引线型fw系列以直径 5mm展开、高度I可根据客户要求特别定制。此外led闪光灯用小型大容量的法拉电容也开发出了小型品。

产品概要		
系列名      fw		
尺寸	可定制	
温度范围	-20 ~ +60 ° c	
耐压	330v.dc	
容量	可定制	

## 汽车用产品推荐

铝电解电容「hbx/hrx系列」/电力薄膜电容「hvc系列」

「hbx/hrx系列」是专门针对汽车而开发出的引线型、高纹波、大容量、低esr铝电解电容。作为电机电流的平滑之用,hbx面向高压逆变器,hrx面向低压逆变器而设计。此外hrx系列还有耐振动的带辅助端子贴片产品。「hvc系列」是面向hev/ev逆变器平滑电容而开发的电力薄膜电容。利用独自的蒸镀技术和卷取技术实现了小型化设计,低esr电镀技术,磁性对冲技术实现了更低esl,非常适合升降压转换电路及半桥转换电路。

产品概要				
系列名	hbx	hrv	hvc	
尺寸	10 × 30l ~ 16 × 2	12.5 × 201 ~ 18	-	
	01	× 25l		
温度范围	-40 ~ +125 ° c	-55 ~ +125 ° c	-40 ~ +105 ° c	
耐压	250v.dc	25 ~ 50v.dc	250 ~ 2200v.dc	
容量	36 ~ 62 µ f	510 ~ 5100 µ f	100 ~ 2200 µ f	
保证寿命	4,000h	3,000h	-	

本产品的额定电压为450(V),功率特性是小功率,调节方式为固定,标称容量是50(uF),频率特性为高频,应用范围是急速充放电,型号为450CDF50VR18\*50,温度系数是70,允许偏差为-20(%),引线类型是同向引出线,等效串联电阻(ESR)为0.15(m),品牌是RUBYCON/日本红宝石,耐压值为450(V),损耗是-10,绝缘电阻为0(m),介质材料是铝电解,外形为圆柱形,