

## 2.7V 10F行驶记录仪车载DVR专用法拉电容

产品名称	2.7V 10F行驶记录仪车载DVR专用法拉电容
公司名称	深圳市必威尔科技有限公司
价格	3.50/PCS
规格参数	品牌:vinatech 型号:VEC2R7106QG 电压:2.7V
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道沙平北路111号吉茂大厦3006室
联系电话	0755-25587679

### 产品详情

我公司为一家集研发、贸易、生产于一体的综合性科技有限公司，公司专注于国际电子元器件的引进与贸易，特别专注于超级电容产品的引进、推广、销售，为国内各科技生产厂家提供全方位的电子产品配套服务，提升用户价值，与用户共同成长！

作为一家有责任感的公司，把实现社会价值作为己任，不以一时一私之利为图，把公司的价值与客户的价值联结起来，为实现共同目标而努力！

#### 产品说明

vina tech

#### 特点

- 低内阻，高功率密度（low esr）
- 超过50万次的循环寿命（相当于永久寿命）
- 可应用于短时间电源后备场合（替换电池）
- 可作为短时功率补偿输出
- 满足rohs要求
- 工作温度：-40 ~ +65

#### 应用：

主要应用于工业控制，电动玩具，电动工具，税控机，智能三表，车载仪表，车载dvd导航，手持gprs设备，燃气表，智能水表，工业仪表，行驶记录仪等。

产品参数                      vina tech

基本参数：

产品系列：2.7v 法拉电容

额定电压 (vr)：2.7v

工作温度temperature：-40 ~ +65

容量误差tolerance：-10 ~ +30%

温度特性:

测量方法：在65 温度、vr电压下，经过1000小时后，电容参数变化满足以下标准

容量变化：小于初始值的30%

内阻esr变化：小于2倍的初始值

85 -高温使用：工作电压不能超过2.3v

循环特性：

循环次数：大于50万次

容量变化：小于初始值的30%

内阻变化：小于2倍初始值

测量方法：电压在vr与1/2vr之间充放循环

存储寿命shelf life：

在70 无充电条件下储存2年，容量变化小于初始值10%，内阻变化小于初始值的50%

产品列表

vina tech

型号

part number

vec 2r7 105 qg

vec 2r7 335 qg

vec 2r7 505 qg

vec 2r7 505 qa

vec 2r7 705 qg

vec 2r7 705 qa

vec 2r7 705 qd

vec 2r7 106 qg

vec 2r7 106 qa

vec 2r7 106 qc

vec 2r7 156 qg

vec 2r7 186 qg

vec 2r7 256 qg

vec 2r7 346 qg

vec 2r7 506 qg

vec 2r7 606 qg

vec 2r7 107 qd

vec 2r7 107 qg

vec 2r7 227 qg

vec 2r7 367 qg

vec 2r7 407 qg

## 产品服务

vina tech

目前我司销售的韩国vina tech和korchip法拉电容产品（supercapacitor edlc）已广泛应用于电能表、智能水表、智能燃气表、税控机、led草坪灯、led道钉灯、太阳能储能产品、工业控制设备、消费类电子产品等产品中，取得了良好的社会效益。

可订做超级电容模组、实时时钟rtc模块、锂电池、进口芯片；制定太阳能高级方案，道钉灯方案

公司自主研发的一系列电力载波应用产品、电力载波应用模块等，已广泛应用于路灯监控、断缆监控、楼宇监控、集中抄表、工业控制等场合，我公司开发系列电力载波模块，传输稳定、性能优良，欢迎广大新老客户前来咨询！