

松下蓄电池LC-P1224ST 安装价格

产品名称	松下蓄电池LC-P1224ST 安装价格
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:松下 规格:12V24AH 库存:999
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

产品详情

松下蓄电池型号规格一览表：

型号电压容量外形尺寸（mm）总重约(KG)端子型号20小时率长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-R127R21
27.215164.5941002.47187,250MLC-RA127R2127.215164.5941002.36187,250MLC-RD12171217181761671676.5L,B
OLTLC-P1224ST1224165125175179.5/1759.0L,BOLTLC-P1238ST1238197165175180/17513.0L,BOLTLC-
P1265ST126535016617517519.0LLC-P12100ST1210040717321023629.0LLC-P12120ST12120409174210236

松下蓄电池新旧型号对比表

新型号

旧型号

新型号

旧型号

LC-V122R2ST

LC-R122R2ST

LC-QA1265ST

LC-QA1265ST

LC-V123R4ST

LC-R123R4ST

LC-QA1270ST

LC-QA1270ST

LC-P127R2ST1

LC-P127R2ST1

LC-QA12100ST

LC-QA12100ST

LC-V0612ST1

LC-R0612ST1

LC-QA12110ST

LC-QA12110ST

LC-V064R5ST

LC-R064R5ST

LC-QA12120ST

LC-QA12120ST

LC-V063R4

LC-R063R4

LC-QA06200TT

LC-QA06200TT

LC-V067R2ST

LC-R067R2ST

LC-QA06210TT

LC-QA06210TT

LC-P067R2ST1

LC-P067R2ST

LC-CA1215ST1

LC-CA1215ST1

LC-VA127R2T1

LC-RA127R2T1

LC-PD1217ST

LC-XD1217ST

UP-VW1236ST1

UP-RW1236ST1

LC-P1224ST

LC-X1224ST

LC-V129ST

LC-R129ST

LC-P1238ST

LC-X1238ST

LC-VA1212ST1

LC-RA1212ST1

LC-P1265ST

LC-X1265ST

LC-CA1212ST1

LC-CA1212ST1

LC-P1275ST

LC-X1275ST

LC-PA1212ST1

LC-PA1212ST1

LC-P12100ST

LC-XA12100ST

UP-VW1220ST1

UP-RW1220ST1

LC-P12120ST

LC-X12120ST

UP-VWA1232T1

UP-RWA1232T1

LC-P06200TT

LC-X06200TT

LC-V121R3ST

LC-R121R3ST

LC-PA1216ST1

此为新增型号

LC-V1233ST

LC-R1233ST

LC-V1233ST

LC-V1233ST

LC-P1228ST

LC-X1228ST

LC-QA1224ST

LC-QA1224ST

LC-P1242ST

LC-X1242ST

LC-QA1242ST

LC-QA1242ST

LC-VD1217P

LC-RD1217ST

UP-VW1228ST1

UP-RW1228ST1

LC-P1220ST

LC-X1220ST

UP-VW1245ST1

UP-RW1245ST1

LC-XC1228ST

LC-XC1228ST

松下蓄电池的特性：

松下蓄电池基本参数

适用电池型号

阀控式铅酸蓄电池

适用机型

ups

适用类别

主电源(循环使用)、备用电源(浮充使用)

电压

12V

1.储备容量高。2.充放电无酸雾。3.充电接受能力强，可大电流充电（0.8C-1C）。4.可大电流放电，8秒内30C放电电流，电流不损伤。5.可超深度放电，可多次尽放电，电池不会损害。6.适温性极强，可在 - 50~60 温度下使用。7.自放电小，完全免维护，全充电后，常温存放一年仍可正常使用。8.使用寿命长，为铅酸电池的一倍。9.绿色环保无污染，报废后全部材料可再生回收，电解质无污染。10.抗震性能好，能在各种恶劣的环境下安全使用。11.不受空间限制，使用时可任意方位放置。12.使用简易13.由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此无需均衡充电。松下蓄电池产品特性：1、超前的设计理念采用最新的集成功率元器件及DSP技术，大幅降低了体积及重量。同时，新的设计理念采用高密度表面处理，简化电路，减少接点及连线，不但降低电磁干扰，还提高UPS可靠性。2、在线式双重变换技术保证了高质量电源的持续供应，电网上任何形式的干扰，被彻底滤除，输出波形是经过重组再生的纯正正弦波；电池仅用作后备电源考虑。3、宽广的输入电压范围PULSAR DX具有宽广的输入电压范围，范围从179-275伏，能保持正常电压输出，极大地减少了转换到电池供电的机会，充分延长电池寿命。4、高性能的电池充电器PULSARDX充电器是均浮充二段式的充电设计，可对电池快速充电，并提供充放电保护，延长电池寿命；电池低电压保护，防止电池因过充放电造成永久性损坏；功率因数校正，提高了能源的利用率，并与发电机完全兼容。5、灵活性和扩展性

