

USB充电器

整机动向

急速充电
充电电流增加
(1A、2~5A)

- ①小型化
- ②重视成本
(现行同等尺寸)

电源动向

输出负荷电流增加
(1A→2~5A)

- ①零部件的小型化和低外形化
- ②采用可控制成本增加的设计

电容器
要求规格

低ESR

大容量

低外形

推荐商品特长

SP-Cap

- 超低ESR (3mΩ~)
- 低外形 (1~2mm)

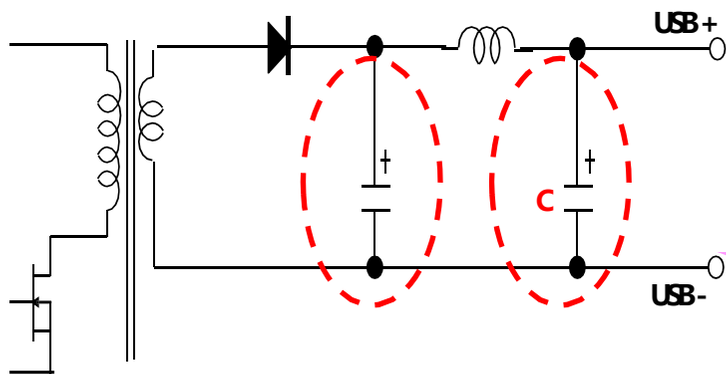


POSCAP

- 低ESR (5mΩ~)
- 小型化 (3528)



小型化提案



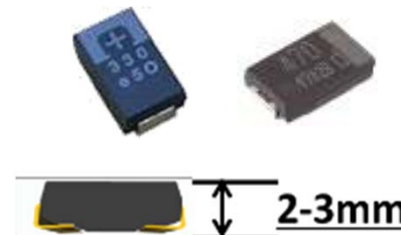
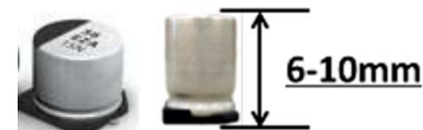
低ESR+大容量

低外形+低成本 低外形+小型化

SP-Cap



POSCAP



· 低外形+空间削减