

リチウム充電電池・充電器

主な用途:各種IoT無線機器 携帯無線機器、試作量産も承ります。

薄型大容量リチウム充電電池
LI-312BP

仕様:無保護回路
型番:LI-312BP
公称容量:DC3.7V 125mAh
負荷電流:1.25A(10C)以下
外形寸法:約4×15×30mm
重量:3g



薄型大容量リチウム充電電池
LI-320SP

仕様:保護回路内蔵
型番:LI-320SP
公称容量:DC3.7V 200mAh
負荷電流:2A(10C)以下
外形寸法:約5×14×39mm
重量:5g



薄型大容量リチウム充電電池
LI-355SP

仕様:充電・保護回路内蔵
型番:LI-355SP
公称容量:DC3.7V 550mAh
負荷電流:2.2A(4C)以下
外形寸法:約6×31×55mm
重量:18g
コネクタ型番:ヒレDF13 2S 1.25S



薄型大容量リチウム充電電池
LI-364SP

仕様:保護回路内蔵
型番:LI-364SP
公称容量:DC3.7V 640mAh
負荷電流:6.4A(10C)以下
外形寸法:約5×29×52mm
重量:20g



参考画像(コネクタ別途)

薄型大容量リチウム充電電池
LI-3100BP

仕様:基板実装用薄型大容量
型番:LI-3100BP
公称容量:DC3.7V 1100mAh
負荷電流:1.5A(最大4A)以下
外形寸法:約5×36×58mm 端子別
重量:23g/1個



薄型大容量リチウム充電電池
LI-740SP

仕様:保護回路内蔵
型番:LI-740SP
公称容量:DC7.4V 400mAh
負荷電流:4A(10C)以下
外形寸法:約9×29×47mm
重量:25g



参考画像(コネクタ別途)

薄型大容量リチウム充電電池
LI-3100SP

仕様:保護回路内蔵
型番:LI-3100SP
公称容量:DC3.7V 1000mAh
負荷電流:10A(10C)以下
外形寸法:約5×39×49mm
重量:22g



(コネクタ別途)

薄型大容量リチウム充電電池
LI-7100SP

仕様:保護回路内蔵
型番:LI-7100SP
公称容量:DC7.4V 1000mAh
負荷電流:10A(10C)以下
外形寸法:約10×39×49mm
重量:43g



参考画像(コネクタ別途)

薄型大容量リチウム充電電池
LI-3300SP

仕様:保護回路内蔵
型番:LI-3300SP
公称容量:DC3.7V 3000mAh
負荷電流:30A(10C)以下
外形寸法:約13×42×51mm
重量:60g



薄型大容量リチウム充電電池
LI-7300SP

仕様:基板実装用薄型大容量充電電池
型番:LI-7300BP-1P
公称容量:DC7.4V 3000mAh
負荷電流:30A(10C)以下
外形寸法:約25×42×51mm
重量:118g



参考画像

1セルリチウム充電電池用マイコン自動充電器
AC-380LI

仕様:充電保護回路内蔵型
型番:AC-380LI
使用電圧:AC100V
定格出力:DC4.2V 0.8(最大1)A
消費電力:充電時 約5W以下
外形寸法:mm
重量:80g

1セルリチウム充電電池用マイコン自動充電器
AC-4210LI-A

仕様:充電保護回路内蔵型
型番:AC-4210LI-A
使用電圧:AC100~240V
定格出力:DC4.2V 0.8(最大1)A
消費電力:充電時 約5W以下
外形寸法:約23×42×60mm
重量:60g



1セルリチウム充電電池用マイコン自動充電器
AC-4210LI-AH

仕様:充電保護回路内蔵型
型番:AC-4210LI-AH
使用電圧:AC100~240V
定格出力:DC4.2V 1(最大1.2)A
消費電力:充電時 約5W以下
外形寸法:約35×52×81mm
重量:100g



2セルリチウム充電電池用マイコン自動充電器
AC-7404LI

仕様:充電保護回路内蔵型
型番:AC-7404LI
使用電圧:AC100~240V
定格出力:DC7.4V 0.4(最大0.5)A
消費電力:充電時 約5W以下
外形寸法:約23×42×60mm
重量:55g



2セルリチウム充電電池用マイコン自動充電器
AC-7408LI

仕様:充電保護回路内蔵型
型番:AC-7410LI
使用電圧:AC100~240V
定格出力:DC7.4V 0.8(最大1)A
消費電力:充電時 約5W以下
外形寸法:約35×52×81mm
重量:100g



調整中