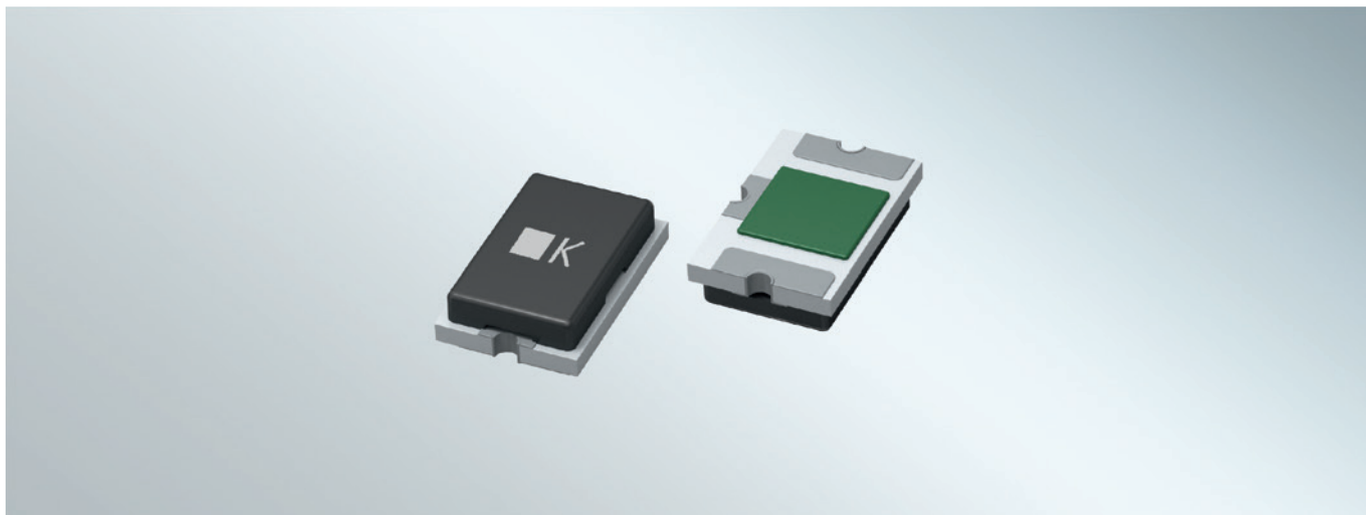


SEFUSE® バッテリーヒューズ D6SKシリーズ (12A)

リチウムイオンバッテリー用表面実装ヒューズ



SEFUSE® バッテリーヒューズ D6Sタイプは、セカンドプロテクション回路に使用され、過電流や過充電からリチウムイオンバッテリーを保護し、発火や発熱を未然に防ぎます。D6SKシリーズでは、厚さ0.75mmの超薄型設計を実現しており、省スペース化が必要な機器のバッテリーの回路保護に最適です。

用途

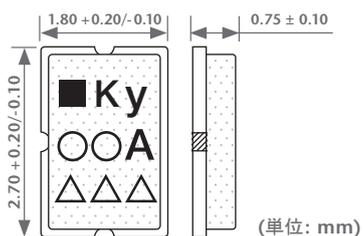
以下のような製品のバッテリーパックに使用されます。

- スマートフォン
- ノートパソコン
- タブレット端末

特長

- 超薄型設計
- RoHS準拠品
- アンチモンフリー対応
- ハロゲンフリー対応

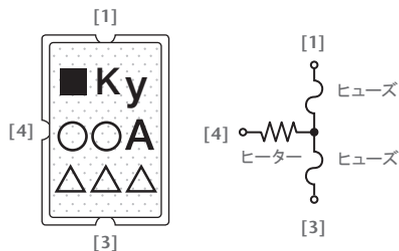
外形図および捺印



D6SKシリーズには、キャップ上に以下の項目が表示されます。

- K: シリーズ名
- y: ヒーター抵抗コード
- ○○A: 定格電流
- △△△: ロット番号

等価回路図



SEFUSE® バッテリーヒューズ D6SKシリーズ (12A)

リチウムイオンバッテリー用表面実装ヒューズ

定格/安全規格

品名	定格電流 (A)	定格電圧 (Vdc)	遮断容量 (A)	ヒューズ抵抗 (mΩ)	対応セル数	動作電圧範囲 (V)	ヒーター抵抗 (Ω)	UL	TÜV
D6SK1-12	12	36	50	3.0 ± 1.0	1	3.5 ~ 4.7	1.20 ± 20%	E357922	J50247451
D6SK2-12					2	6.0 ~ 9.2	3.60 ± 15%		

梱包形態

- 梱包形態: エンボスキャリアテープ
- 梱包数: 4,000 pcs/リール

ショット日本株式会社
〒528-0034
滋賀県甲賀市水口町日電3-1
Phone: 0748-63-6610
tf.sjc@schott.com

schott.com/batteryfuse

SCHOTT
glass made of ideas