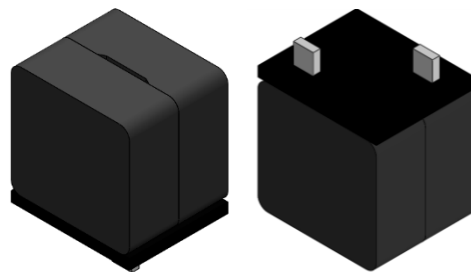


CMI-CSBL1416B-100M

特長

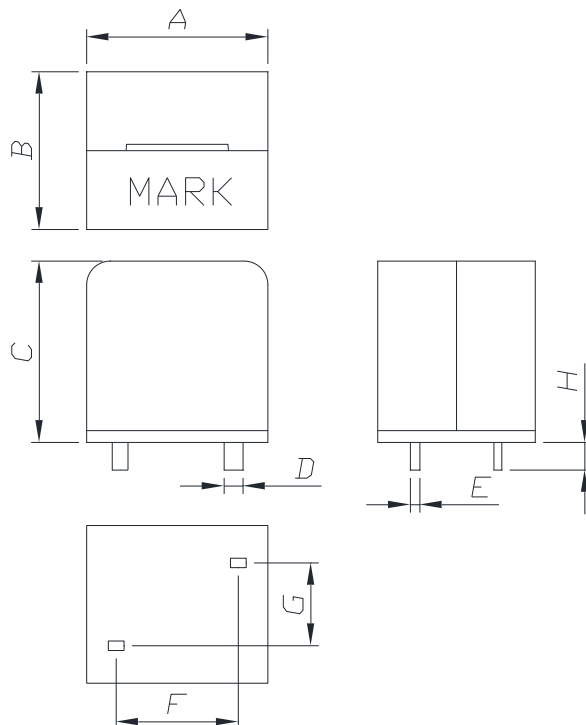
- ▶ 磁気シールド付き
- ▶ 大電流・低背型。
- ▶ 機械的安定性向上のための追加はんだパッド
- ▶ RoHS準拠。
- ▶ AEC-Q200認定品。



用途

- ▶ 自動車用機器(ECM、エアバッグ、ヘッドライト、電子パワーステアリング、モータ、ABS、その他) ESS (エネルギー貯蔵システム)

外形寸法 (単位: mm)



A	B	C	D	E	F	G	H
14.0 ±0.3	9.6 ±0.5	16.0 Max.	1.8 ±0.1	0.45 ±1	9.1 ±0.5	4.4 ±0.5	5.0 ±0.5

- お問い合わせはメールでも承ります: coilmaster@coilmaster.com
- すべての仕様は予告なく変更される場合があります。 www.coilmaster.com
- 更新日: 2024.10.23

