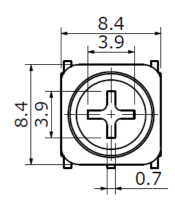
2023/03/22

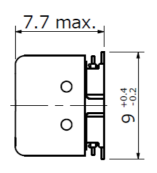
概要

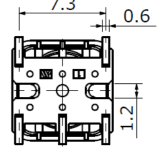


車載の超音波センサー(コーナーセンサー、バックセンサー)駆動用回路に使用されるトランスです。

外形図







外形図 単位

仕様

インダクタンス 下限 [mH]	インダクタンプ 上限 [mH]	で 使用周波数 下限 [MHz]	使用周波数 上限 [MHz]	無負荷 Q 下限	無負荷 Q 上限	F可変範囲 下限 [%]
0.1	3.0	0.01	0.10	10	70	-2
F可変範囲 上限 [%]		L可変範囲 下限 [%]		L可変範囲 上限 [%]	内蔵	可能容量

ミネベアミツミ株式会社

パワーインダクタ、トランス、コイル > 超音波センサ用コイル KBP84



2023/03/22

າ	_5	5	_
2	-3	3	