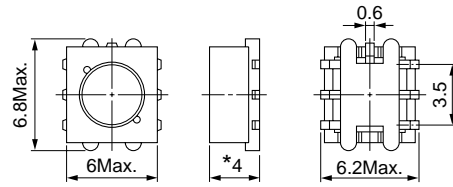


**TYPE 5CA**
**For Reflow Soldering**
**Frequency Range:** 10~500kHz

**Inductance Range:** 0.1~7mH


(Unit: mm)

\*Available in heights 3mm and 5mm

\*印: 3mm または5mm可

**Features**

- Package design is ideal for automatic assembly. Available on 12mm embossed tape.
- Available with up to 7 terminals to provide secondary winding or taps or function as DC-DC step up transformer. (Rated current by each specification.)
- Available at a height of 3mm or 5mm, to suit application.

**特 長**

- 自動挿入が可能
- 超小形の閉磁路構造のため、DC-DCコンバータトランスとして最適（定格電流は仕様によって異なります。）
- 高さ3mm、5mmも用意されており、用途に応じて選択可能

**SELECTION GUIDE FOR STANDARD COILS**
**TYPE 5CA**

東光品番	インダクタンス	Q	測定周波数
TOKO Part Number	Inductance	Q min.	Test Frequency (kHz)
395GN-00781B	100 $\mu$ H	40	796
395GN-00791B	120 $\mu$ H	40	796
395GN-00801B	150 $\mu$ H	40	796
395GN-00811B	180 $\mu$ H	40	796
395GN-00821B	220 $\mu$ H	40	796
395GN-00831B	270 $\mu$ H	40	796
395GN-00841B	330 $\mu$ H	40	796
395GN-00851B	390 $\mu$ H	40	796
395GN-00861B	470 $\mu$ H	40	796
395GN-00871B	560 $\mu$ H	40	796
395GN-00881B	680 $\mu$ H	40	796
395GN-00891B	820 $\mu$ H	40	796
395GN-00901B	1.0mH	70	252
395GN-00911B	1.2mH	70	252
395GN-00921B	1.5mH	70	252
395GN-00931B	1.8mH	70	252
395GN-00941B	2.2mH	70	252
395GN-00951B	2.7mH	70	252
395GN-00961B	3.3mH	70	252
395GN-00971B	3.9mH	70	252
395GN-00981B	4.7mH	70	252
395GN-00991B	5.6mH	70	252
395GN-01001B	6.8mH	70	252