

TYPE CTP98
CTP117

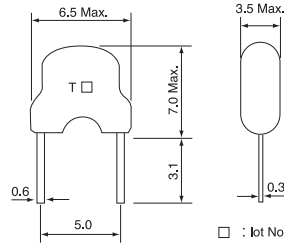


CTP98

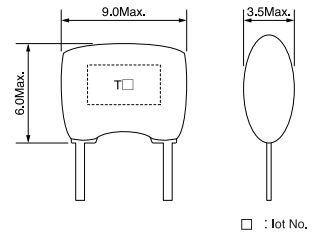


CTP117

CTP98



CTP117



(Unit: mm)

Features

- The noise around 9.8/11.7MHz point is suppressed.
- RoHS compliant

Applications

- Tuner and car tuner (AM UP conversion and FM-IF)

特長

- 9.8/11.7MHz付近のビート妨害を減衰させる。
- RoHS 指令対応

用途

- チューナ、カーチューナ (AM、UPコンバージョン、FM-IF、HDラジオ)

Specifications

東光品番	中心周波数	最小減衰度	9.8MHz 減衰度	10dB帯域幅	温度特性	絶縁抵抗	絶縁耐力
TOKO Part Number	Center Frequency	Minimum Attenuation	Attenuation at 9.8MHz	10dB Bandwidth	Temperature Characteristics	Insulation resistance	Dielectric strength
TP98-A0-001C	9.8±0.03MHz	16dB Min.	12dB Min.	40kHz Min.	±50ppm/°C Max.	100MΩ Min.	DC 50V
TP117-A070-003C	11.7±0.07MHz	12dB Min.	—	30kHz Min.	±50ppm/°C Max.	100MΩ Min.	DC 50V