



電気二重層キャパシタ

(EDLC/スーパーキャパシタ)

EDLC371420シリーズ

EDLC371420-501-2F-50

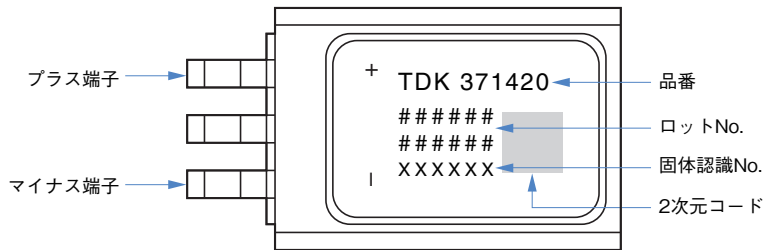
500mF

Caution

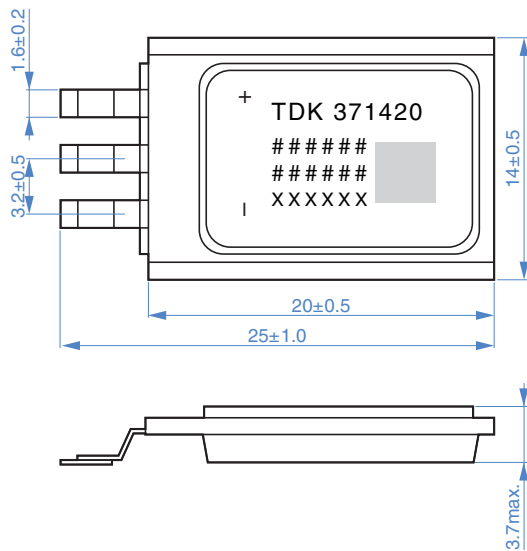
このカタログの製品は量産前の事前準備中です。

EDLC371420シリーズ

■製品表示



■形状と寸法



Dimensions in mm

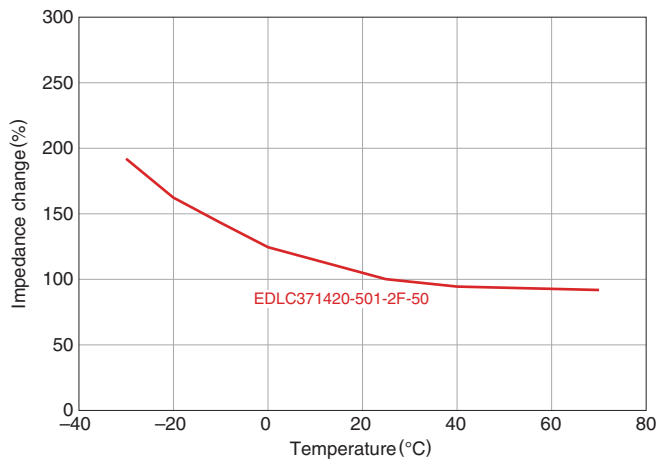
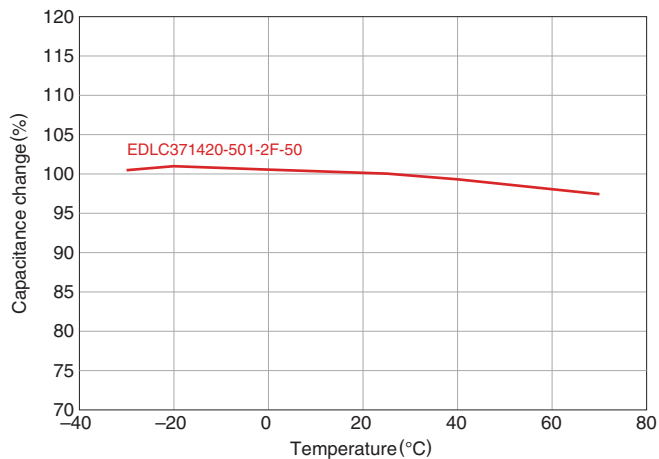
EDLC371420シリーズ

■電気的特性

□特性規格表

品番	公称静電容量 (mF)typ.	公称インピーダンス [AC 1kHz] (mΩ)typ.	動作電圧 連続 (V)	ピーク (V)
EDLC371420-501-2F-50	500	40	4.2	5.5

□温度特性例



- ・ 上記温度特性のグラフは、製品の代表的な動作を示しており、保証値ではありません。
- ・ 基準温度 25°C に対する値です。

■温度範囲

品番	温度範囲	
	動作温度 (°C)	保存温度 (°C)
EDLC371420-501-2F-50	-30 to +70°C	-40 to +85°C