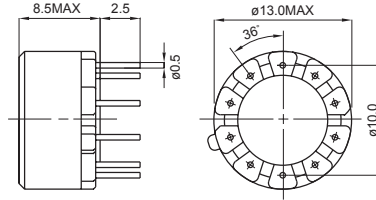


LC-128

OUTLINE / 概要

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. This is small size and high efficient up-down converter transformer which is 2 in 1 construction. (ex. SEPIC converter) 2. It is possible to output the high voltage which is hard to obtain with an ordinary inductor with sufficient accuracy. 3. It is available for a white LED back light drive. | <ol style="list-style-type: none"> 1. 2in 1 構造の小型・高効率SEPIC, ZETAコンバータ用トランスです。 2. 通常のインダクタでは得にくい大きい昇圧比にて、巻上トランスとして使用する事が可能です。 3. 白色LEDバックライト駆動用です。 |
|--|--|

LC-128
DIMENSIONS (mm)
外形寸法図

CONSTRUCTION
磁気構造図

Specifications

Max. Operating frequency	Max. Operating Power
500kHz	1.5W @ 100kHz 3.6W @ 300kHz 5.0W @ 500kHz

仕様

最大使用周波数	最大電力
500kHz	1.5W @ 100kHz 3.6W @ 300kHz 5.0W @ 500kHz

Application

1. Portable equipment

用途

1. 携帯機器