

積層チップインダクタ (LKシリーズ)

LK2125R82K-T



■ 主な特長

- アイテム概要
0.82 μ H(\pm 10%), 150mA, 2012
- 製品供給状況
量産推奨品
- 標準梱包数量(最小)
Taping 2000pcs

■ 製品特性表

ケースサイズ(JIS/EIA)	2012/0805
インダクタンス	0.82 μ H(\pm 10%)
インダクタンス測定周波数	25MHz
定格電流	150mA
直流抵抗 (max)	0.65 Ω
自己共振周波数 (min)	100MHz
Q値 (min)	25min
RoHS対応	Yes
ハロゲンフリー	Yes
適用はんだ付け法	リフロー/フロー

■ 標準外形寸法(mm)

L	2mm +0.3:-0.1
W	1.25mm \pm 0.2
H	1.25mm \pm 0.2
e	0.5mm \pm 0.3

部品特性は設置環境、測定条件等により変化する場合があります。本データをご使用される際は実際の製品特性に対する参考データとしてご利用ください。

2016.12.07

また、本データは予告無く追加・削除及び変更を行う場合があります。ご注文の際は、納入仕様書のご確認をお願いします。

The data is reference only. Electrical characteristics vary depending on environment or measurement condition.

TAIYO YUDEN reserves the right to make change to the Date at any time without notice.

Before making final selection, please check product specification.