

TR14-A-S

RoHS対応 AEC-Q200

2023/03/22

概要

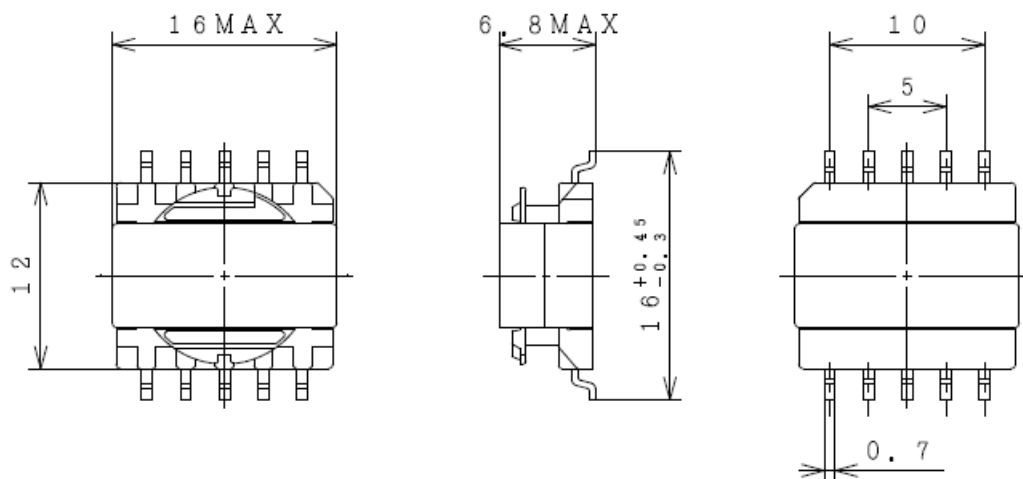


DC/DCコンバータ、スイッチング電源、IGBT用絶縁トランスに使用されるトランスです。

特長

- 1, 高効率でありハイパワー対応可能です。
- 2, 電磁干渉を小さくする閉磁路構造を採用。

外形図



TR14-A-S

RoHS対応 AEC-Q200

2023/03/22

外形図

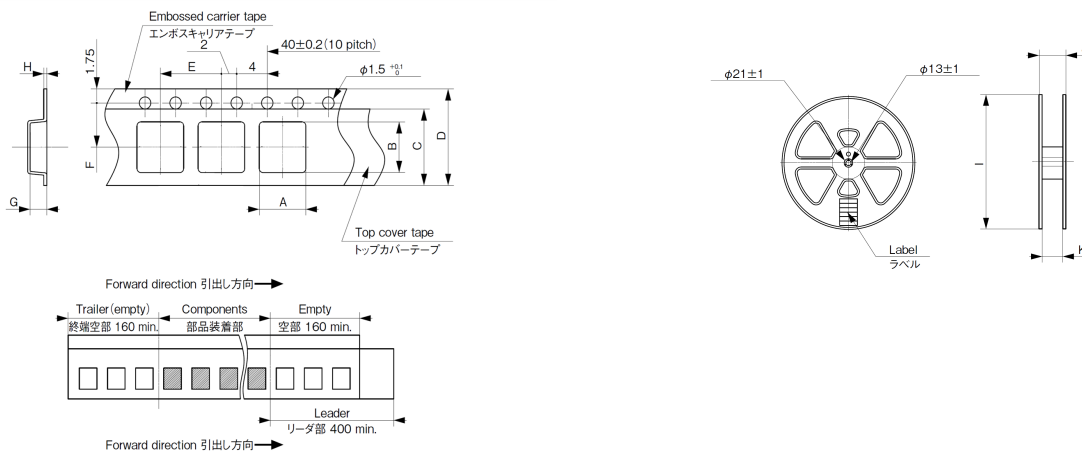
単位

mm

仕様

使用周波数 上限 [KHz]	許容電力 [W]
500	5.0

梱包図面



Q'ty [pcs./reel]	Tape Dimensions A [mm]	Tape Dimensions B [mm]	Tape Dimensions C a [mm]	Tape Dimensions C b [mm]	Tape Dimensions D a [mm]	Tape Dimensions D b [mm]
300	18.0	17.6	25.5	0.2	32	0.3

Tape Dimensions E a	Tape Dimensions E b	Tape Dimensions F a	Tape Dimensions F b	Tape Dimensions G [mm]	Tape Dimensions H a	Tape Dimensions H b
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------	------------------------	------------------------

TR14-A-S

RoHS対応 AEC-Q200

2023/03/22

[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
24	0.1	14.2	0.1	7.0	0.5	0.05

Reel Dimensions I a [mm]	Reel Dimensions I b [mm]	Reel Dimensions J a [mm]	Reel Dimensions J b [mm]	Reel Dimensions K a [mm]	Reel Dimensions K b [mm]
Φ330	Φ2	37.4	1	33.4	1