

特性 FEATURES :

- * 1005 サイズ [0402" Design]
- * 普通溶断 Normal Blow
- * RoHS 適合品 Pb Free / RoHS-Compliant Products

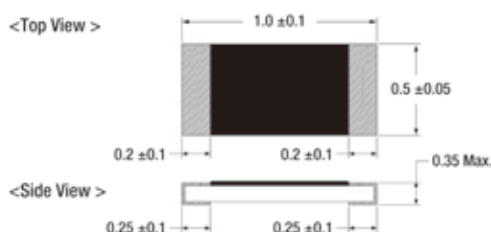
承認 APPROVALS :

- * UL構成部品プログラム承認
Recognized under the Component Program of U.L.
Guide JDYX2, File No. E195833

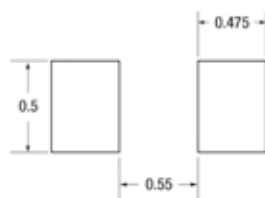


0402FT-V SERIES

参考寸法 DIMENSIONS :



推奨半田パッド寸法 LAND PATTERN :

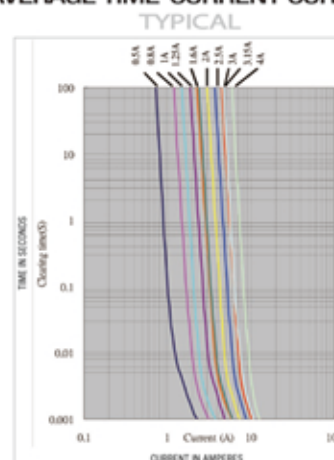


単位 Unit : mm

電気的特性 ELECTRICAL CHARACTERISTICS :

電流値 % of Ampere Rating	溶断時間 Opening Time
100%	4 時間 hours 最小 Min.
200%	60 秒 sec 最大 Max.

IT曲線 AVERAGE TIME-CURRENT CURVES :



仕様 SPECIFICATIONS :

品名 Product Code	電流値 Ampere Rating	電圧値 DC Voltage Rating DC	[代表値 Typ.] 抵抗値 [Ω] Resistance Value**	遮断電流値 Interrupting Rating	I ^t 値 10h Typical Melting I ^t at 10h (A ² sec)**
0402FT 0.315 A -V	315 mA	32 V	590 mΩ	50 A	0.00170
0402FT 0.5 A -V	500 mA	32 V	320 mΩ	35 A	0.00317
0402FT 0.8 A -V	800 mA	32 V	120 mΩ	35 A	0.00532
0402FT 1 A -V	1 A	32 V	90 mΩ	35 A	0.00724
0402FT 1.25 A -V	1.25 A	32 V	67 mΩ	35 A	0.01344
0402FT 1.5 A -V	1.5 A	32 V	51 mΩ	35 A	0.01356
0402FT 1.6 A -V	1.6 A	32 V	46 mΩ	35 A	0.01672
0402FT 2 A -V	2 A	32 V	33 mΩ	35 A	0.01963
0402FT 2.5 A -V	2.5 A	32 V	25 mΩ	35 A	0.03763
0402FT 3 A -V	3 A	32 V	20 mΩ	35 A	0.05427
0402FT 3.15 A -V	3.15 A	32 V	19 mΩ	35 A	0.06304
0402FT 4 A -V	4 A	32 V	16 mΩ	35 A	0.08960

注 NOTE :

- 抵抗値 [代表値] - 定格電流値の10%以下にて測定。
Typical Resistance Value - measured with less than 10% of rated current.
- I^t 値 : ヒューズの定格電流値の10倍にて溶断した際に測定。
Typical Melting I^t - Measured at 10 times rated current in rated voltage.
- 上記に記載していない電流値、その他の特性等につきましては PICO 営業までお問い合わせ下さい。
Ask PICO sales for the items not mentioned in this Catalog and/or for details.