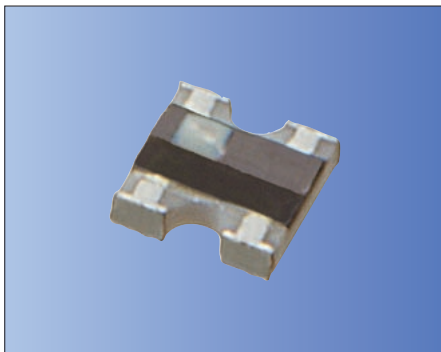


THICK FILM CHIP ATTENUATORS

厚膜チップアッテネータ ATC1Aシリーズ



RoHS対応品

■特長

- 1.0×1.0mmチップサイズに3素子の抵抗器を集積した不平衡π型のアッテネータです。
- 携帯電話の送信回路等の実装面積を削減できます。

■品名表示方法

ATC 1A 2 C H
 ① ② ③ ④ ⑤

- ①シリーズ名
- ②サイズ(1A:1.0×1.0mm)
- ③減衰量(1桁数字表示)
 1:1dB、2:2dB、3:3dB、4:4dB、5:5dB
 6:6dB、7:7dB、8:8dB、9:9dB、A:10dB
- ④減衰量許容差

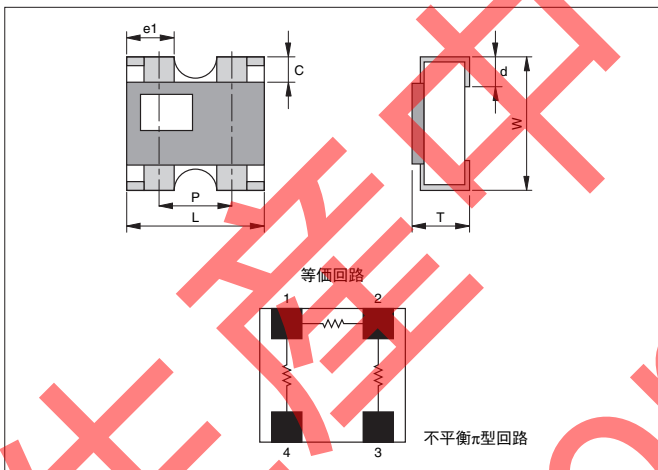
C	±0.3dB	D	±0.5dB
----------	--------	----------	--------

⑤包装形態

記号	形態	材質	包装単位
H	テーピング	紙	10,000個/リール

■形状・寸法

(単位: mm)



記号	L	W	T	P	c
寸法	1.00±0.10	1.00±0.10	0.35±0.05	0.65 typ.	0.20±0.15
記号	d	e1			
寸法	0.20±0.15	0.33±0.10			

■規格

チップアッテネータ	
項目	定格
特性インピーダンス	50Ω
減衰量	1dB、2dB、3dB、4dB、5dB 6dB、7dB、8dB、9dB、10dB
減衰量許容差	±0.3dB: 1dB～5dB ±0.5dB: 6dB～10dB
定格電力	40mW/ パッケージ
周波数範囲	DC～2GHz
VSWR	1.3以下
使用温度範囲	-55～+125°C

DISCOUNT Product