

Crystal Filters

水晶フィルタ

Surface Mount Type 表面実装タイプ

CAM - 4Pole Type



Features 特徴

- 1.0mmThick, Seam Sealed 1.0mm厚み、シーム溶接品
- ExcellentTemp. Characteristics 優れた温度特性
- Automatic Insertion Available 自動搭載可能
- One Packaged Type Oneパッケージタイプ

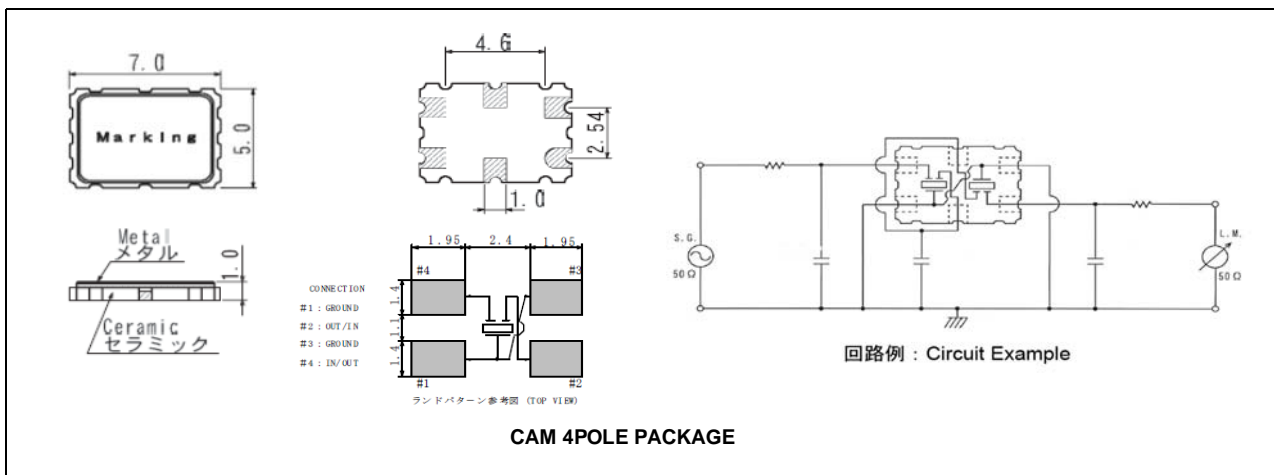
Specification 仕様

Series No. シリーズナンバー	Nominal Frequency 公称周波数 (MHz) *2	Pole ポール数	Pass Band 通過帯域		Attenuation Band 減衰帯域		Ripple リップル (dB max.)	Loss 損失 (dB max.)	Attenuation Guranteed 保証減衰		Terminal Impedance 終端インピーダンス (ohm/pF)	Operating Temp. 動作温度 °C
			(dB)	(kHz)	(dB)	(kHz)			(dB)	(F0~kHz)		
21R7B	21.400MHz	4	3	±3.75	10	±25.0	1	2	70	-910±10	*1	-20 ~ +70
21R15B	21.400MHz	4	3	±7.50	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
21R30B	21.400MHz	4	3	±15.0	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
45R7B	45.000MHz	4	3	±3.75	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
45R15B	45.000MHz	4	3	±7.50	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
45R30B	45.000MHz	4	3	±15.0	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
70R7B	70.000MHz	4	3	±3.75	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
70R15B	70.000MHz	4	3	±7.50	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
70R30B	70.000MHz	4	3	±15.0	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
73R7B	73.350MHz	4	3	±3.75	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
73R15B	73.350MHz	4	3	±7.50	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70
73R30B	73.350MHz	4	3	±15.0	10	±25.0	1	2	70	-910±10		-20 ~ +70

*1: 終端インピーダンス: 客先仕様に対応致します。 Terminal Impedance will be discussed with customer.

*2: 周波数: 21.400MHz~75.000MHzの範囲で、任意の周波数に対応致します。 Any Frequency can develop by customer request. Please contact KDK sales.

Case Dimensions ケース寸法



All specification subjected to change without notices.
仕様は変更になる場合があります

