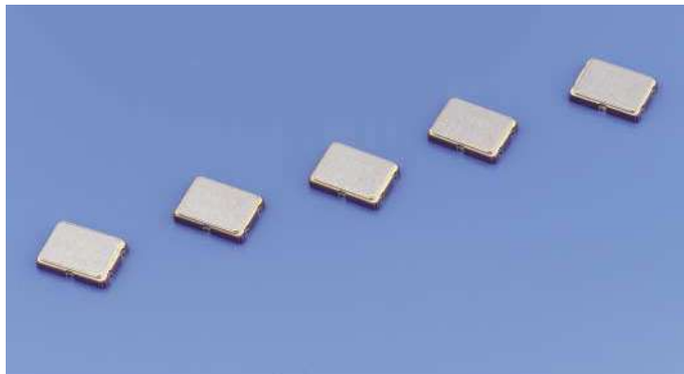


概要

セラミックパッケージを使用したリードレスタイプの表面実装対応水晶フィルタです。

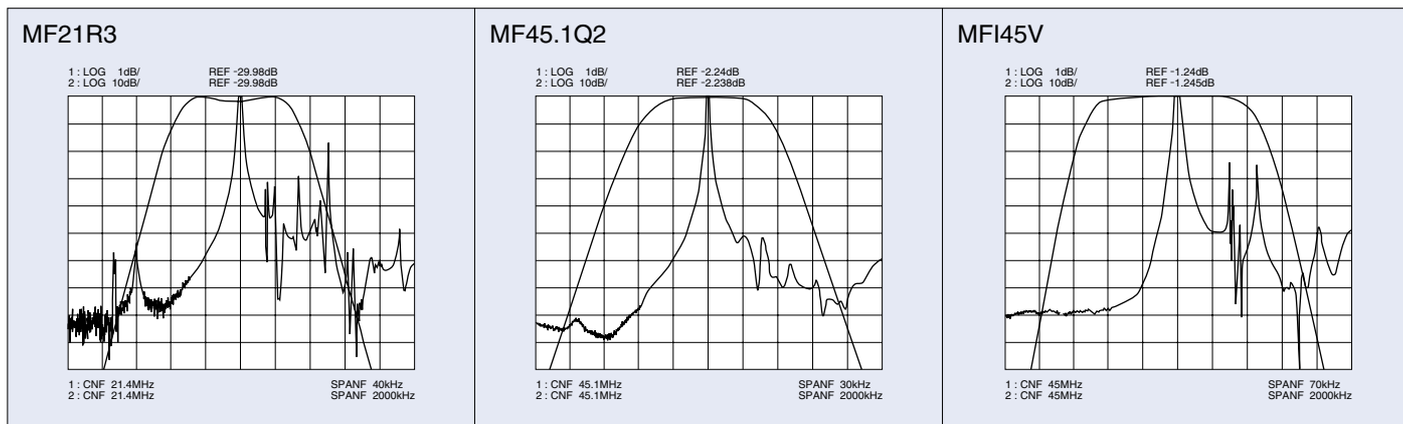
IRリフローに対応し優れた耐衝撃性、耐熱性の水晶フィルタを製品化しています。



仕様

性能 形名	公称周波数	通過帯域幅		減衰帯域幅		通過帯域リップル	最小動作減衰量	スプリアス	減衰量 (fo-900kHz)	終端インピーダンス	Pole	外観
	MHz	dB	±kHz	dB	±kHz							
MF21R3	21.400	3	7.5	18	25	1.0	2.0	10	70	1500 // 2.5	2	M
MF21.7R3	21.700	3	3.75	18	12.5	1.0	2.0	18	70	850 // 8.0	2	M
MF45.1Q2	45.100	3	6.5	18	25	1.0	2.0	20	50	550 // 3.0	2	N
MF45U9B	45.000	3	15.0	15	60	1.0	3.0	3	70	1200 // 0.0	2	N
MFI45V	45.000	3	19.0	18	50	1.0	3.0	10	70	1200 // -1.0	3	N

特性例



外観寸法図

