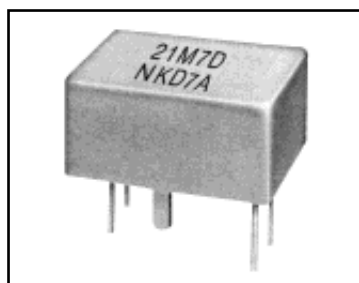


Crystal Filters

水晶フィルタ

Simple Packaged Monolithic Crystal Filters パッケージ型モノリシック クリスタル フィルタ

MF-61



Features 特徴

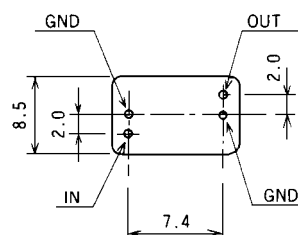
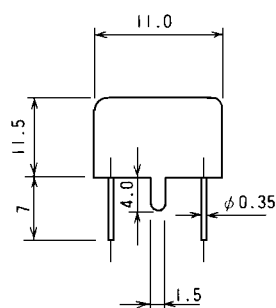
Excellent Temp. Characteristics
Excellent Solderability

優れた温度特性
優れたハンダ付性

Specifications 仕様

Series No. シリーズ ナンバー	Nominal Frequency 公称周波数 (MHz)	Pole 数 ポール	Pass Band 通過帯域		Attenuation Band 減衰帯域		Ripple リップル max. (dB)	Loss 損失 max. (dB)	Attenuation Guaranteed 保証減衰		Terminal Impedance 終端インピーダンス (ohm//pF)	Operating Temperature 動作温度 ()	Case ケース
			(dB)	(kHz)	(dB)	(kHz)			(dB)	(F0 ~ ± kHz)			
21M7C	21.400	6	3	± 3.75	65	± 12.5	2.0	3.0	65	± 12.5 ~ ± 300	850//5.0	-20 ~ +70	MF-61
21M7D	21.400	8	3	± 3.75	90	± 12.5	2.0	4.0	90	± 12.5 ~ ± 300	850//5.0	-20 ~ +70	MF-61
21M12C	21.400	6	3	± 6.0	65	± 20.0	2.0	2.5	65	± 20.0 ~ ± 300	1200//2.5	-20 ~ +70	MF-61
21M12D	21.400	8	3	± 6.0	90	± 20.0	2.0	3.0	90	± 20.0 ~ ± 300	1200//2.5	-20 ~ +70	MF-61
21M15C	21.400	6	3	± 7.5	65	± 25.0	2.0	2.5	65	± 25.0 ~ ± 300	1500//2.0	-20 ~ +70	MF-61
21M15D	21.400	8	3	± 7.5	90	± 25.0	2.0	3.0	90	± 25.0 ~ ± 300	1500//2.0	-20 ~ +70	MF-61
21M20C	21.400	6	3	± 10.0	60	± 34.0	2.0	2.5	60	± 34.0 ~ ± 300	1800//1.5	-20 ~ +70	MF-61
21M20D	21.400	8	3	± 10.0	80	± 30.0	2.0	3.0	80	± 30.0 ~ ± 300	1800//1.5	-20 ~ +70	MF-61
21M30C	21.400	6	3	± 15.0	65	± 50.0	2.0	2.5	65	± 50.0 ~ ± 300	2200//0.5	-20 ~ +70	MF-61
21M30D	21.400	8	3	± 15.0	80	± 50.0	2.0	3.0	80	± 50.0 ~ ± 300	2200//0.5	-20 ~ +70	MF-61

Case Dimensions ケース寸法



MF-61