

$m{M}$ onolithic crystal filter thru Hole Type

High frequency series

Center Frequency Range	中心周波数範囲	100MHz ~ 150MHz
Pole	次数	2pole and 4pole
Mode of Oscillation	振動モード	3rd
Pass Bandwidth	通過帯域幅	\pm 3.75kHz \sim \pm 7.50kHz min at 3dB
Stop Bandwidth	減衰帯域幅	\pm 12.5kHz \sim \pm 25.0kHz max at 30dB
Insertion Loss	挿入損失	3.0dB max
Ripple	リップル	1.0dB max
Guaranteed Attenuation	保証減退量	35 or 75dB min at F0-1000kHz ~ -200kHz
		35 or 70dB min at F0+500kHz ∼ 1000kHz
Terminating Impedance	終端インピーダンス	TBD
Operating Tepm. Range	動作温度範囲	−20°C ~ +70°C

一般的に対応可能と思われる仕様について、表記しております。表記以外のものでも個別にご相談ください。 検討後可能なものは設計、サンプル製作、量産対応致します。 パッケージはUMタイプとなります。

Only the specification considered for correspondence to be possible is indicated. Please consult about things other than the above individually. what can be manufactured — a design — it sample—manufactures and mass—produces.

A/the package becomes an UM type.