

TR-11(3)

MCF

■ 特長

- ・ 10MHz 帯に対応したリードタイプ水晶フィルタです。
- ・ 各種用途に対応し、優れた特性を実現しています。
- ・ 周波数範囲は 10～20MHz です。
- ・ ペアリングによる 4pole 対応が可能です。

Now printing

■ 標準仕様

名称	MF10B(2pole)	MF10P4(2pole)	MF10U6(2pole)
公称周波数	10.000 (MHz)	10.000 (MHz)	10.700 (MHz)
通過帯域幅	3.0 (dB): ±0.5kHz min.	3.0 (dB): ±4.0kHz min.	3.0 (dB): ±15.00kHz min.
減衰帯域幅	30.0 (dB): ±10.0kHz max.	30.0 (dB): ±40.0kHz max.	18.0 (dB): ±50.0kHz max.
リップル	1.0 max. (dB)	0.5 max. (dB)	0.5 max. (dB)
挿入損失	3.0 max. (dB)	2.0 max. (dB)	2.0 max. (dB)
スプリアス	20min. (dB)	20min. (dB)	
入出力インピーダンス	800(Ω)// 20.0(pF)	1.8k(Ω)// 1.5(pF)	5.0k(Ω)// -1.0(pF)

※掲載内容以外の特殊仕様にも対応可能です。

■ 外観寸法図

