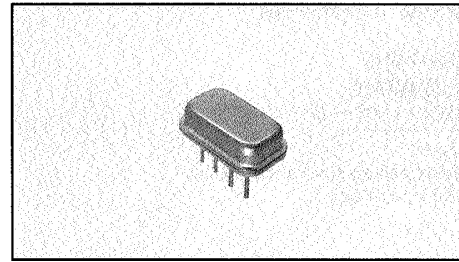


SAWデバイス SAW Devices リードタイプ表面波フィルタ (Lead Type SAW Filter)



281FP-M 304FP-M 325FP-M 338FP-M

- ・ページャー向け
- ・優れた位相特性
- ・MS-1301パッケージ
- ・For pager
- ・Excellent phase Characteristics
- ・MS-1301 package

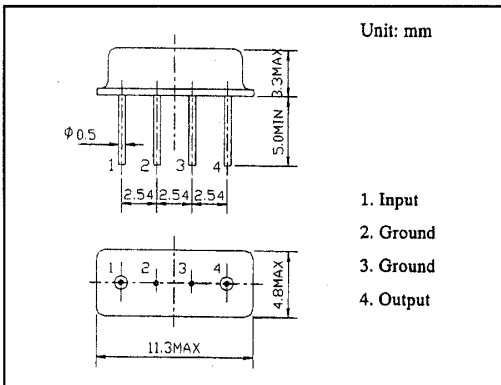


MS-1301

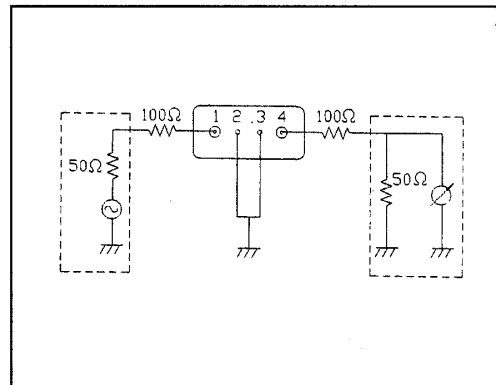
型名 Model Name	281FP-M	304FP-M	325FP-M	338FP-M
公称周波数 Nominal Frequency	281MHz	304MHz	325MHz	338MHz
通過帯域幅 Pass Bandwidth	8MHz Min.	8MHz Min.	8MHz Min.	8MHz Min.
減衰帯域幅 Stop Bandwidth	—	—	—	—
リップル Ripple	2dB Max.	2dB Max.	2dB Max.	2dB Max.
挿入損失 Insertion Loss	4.5dB Max.	4.5dB Max.	4.5dB Max.	4.5dB Max.
保証減衰量 Guaranteed Attenuation	50dB Min. (fo-100~fo-39.5MHz) 50dB Min. (fo+39.5~fo+100MHz)			
終端インピーダンス Terminating Impedance	150Ω//0pF	150Ω//0pF	150Ω//0pF	150Ω//0pF
パッケージ Package	MS-1301			

MS-1301

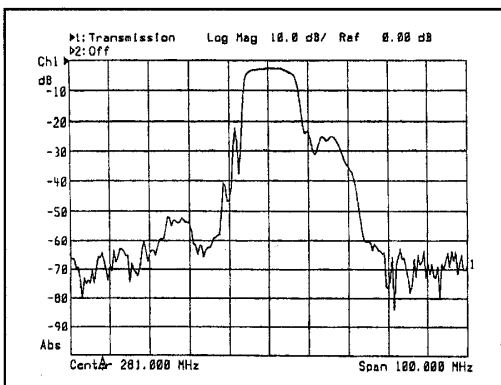
外形寸法図 Dimensions



測定回路 Test Circuit



特性例 Characteristics



Contacts:

TELCONA AG, Head Office: Höri, Switzerland	Tel. ++41-1-860 2550	Fax. ++41-1-860 2822 www.telcona.com
TELCONA AG, Sales Office: Sinsheim, Germany	Tel. ++49-7261-655 388	Fax. ++49-7261-655 389
TELCONA AG, Sales Office: Lésigny, France	Tel. ++33-1-60 34 28 28	Fax. ++33-1-60 34 28 29