

■ モノリシック・クリスタルフィルター (SMDタイプ)

・中心周波数 : 45.000MHz (基本波)

型番 Type	中心 周波数 Center Frequency (MHz)	次数 Pole	通過帯域幅 Pass Band Width (Min.)		減衰帯域幅 Attenuation Band (Max.)		リップル Ripple (Max.) (dB)	ロス Loss (Max.) (dB)	保証減衰量 Atenuation Guaranteed		終端 インピーダンス Terminal Impedance (Ω // pF)	動作 温度範囲 Operating Temperature °C	パッケージ Package
			(dB)	(kHz)	(dB)	(kHz)			(dB) (Min.)	(Fo ± kHz)			
45S7.5A	45.000	2	3	±3.75	20	±25	1.0	2.0	70	-910	650//3.5	-20~+70	750SMF 635SMF
45S7.5A2	45.000	2	3	±3.5	10	±12.5	1.0	5.0	70	-910	510//5.5	-20~+70	3838SMF
45S12A	45.000	2	3	±6	15	±20	1.0	2.0	70	-910	650//5	-20~+70	750SMF 635SMF
45S15A	45.000	2	3	±7.5	15	±25	1.0	2.0	70	-910	650//3.5	-20~+70	750SMF 635SMF
45S30A	45.000	2	3	±15	15	±60	1.0	2.0	70	-910	1200//3	-20~+70	750SMF 635SMF

・中心周波数 : 45.000MHz (基本波)

型番 Type	中心 周波数 Center Frequency (MHz)	次数 Pole	通過帯域幅 Pass Band Width (Min.)		減衰帯域幅 Attenuation Band (Max.)		リップル Ripple (Max.) (dB)	ロス Loss (Max.) (dB)	保証減衰量 Atenuation Guaranteed		終端 インピーダンス Terminal Impedance (Ω // pF)	動作 温度範囲 Operating Temperature °C	パッケージ Package
			(dB)	(kHz)	(dB)	(kHz)			(dB) (Min.)	(Fo ± kHz)			
45SS7.5B	45.000	4	3	±3.75	30	±12.5	1.0	4.0	80	-910	350//6.5 (18.0)	-20~+70	750SMF4
45SS15B	45.000	4	3	±7.5	35	±25	1.0	3.0	80	-910	650//3.0 (9.0)	-20~+70	750SMF4
45SS20B	45.000	4	3	±10	25	±25	1.0	3.0	80	-910	500//2.5 (9.0)	-20~+70	750SMF4
45SS30B	45.000	4	3	±15	30	±50	1.0	3.0	80	-910	1200//0.7 (3.5)	-20~+70	750SMF4

■ 外形寸法 / 単位 : mm

