

# MQF Typenübersicht

Typ	Mittenfrequenz	Bandbreite bei 3 dB	Welligkeit	Weitabselektion	Bauform, Anschlußschema
MQF 18-1900	18 MHz	19 kHz	$\leq 1,5$ dB	90 dB	Bild 1 / Bild 2
MQF 70,2-1600/1	70,2 MHz	16 kHz	$\leq 1$ dB	80 dB	Bild 3 / Bild 4
MQF 70,2-1600/2	70,2 MHz	18 kHz	$\leq 1$ dB	80 dB	Bild 3 / Bild 4

Typ	Grunddämpfung	Sperrdämpfung bei	Sperrdämpfung dB	Abschlußbedingungen R 1	R 2
MQF 18-1900	$< 4$ dB	$\pm 50$ kHz	50	3,9 kOhm // - 0,5 ... - 2,5 pF	3,9 kOhm // - 0,5 ... - 2,5 pF
MQF 70,2-1600/1	$< 6$ dB	- 190 kHz ... + 90 kHz	70	4,7 kOhm // - 1 ... - 4 pF	4,7 kOhm // - 1 ... - 4 pF
MQF 70,2-1600/2	$< 6$ dB	$\pm 25$ kHz	47	4,7 kOhm // - 1 ... - 4 pF	4,7 kOhm // - 1 ... - 4 pF



