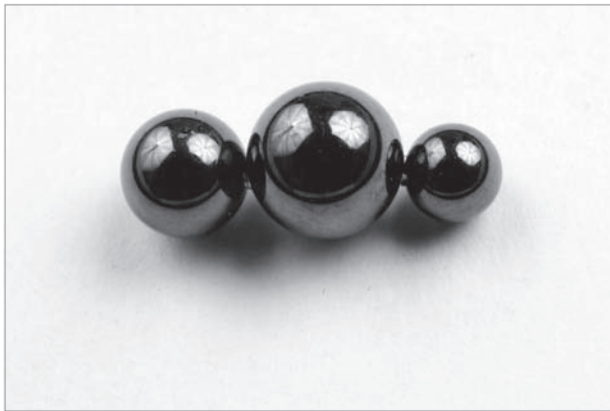


ВЫСОКОДОБРОТНЫЕ РЕЗОНАТОРЫ ИЗ МОНОКРИСТАЛЛИЧЕСКИХ ЖЕЛЕЗО-ИТТРИЕВЫХ ГРАНАТОВ



Технические характеристики

Марка	$4\pi M_{\text{с ном}}^2$ Гс	$\Delta H_{\text{мин}}^1$ Э	Частота измерения, ГГц	Точка Кюри, °С	Рекомендуемая полоса рабочих частот, ГГц
8КГ	90	0.5	0.5	100	0.4-0.7
12КГ	140	0.5	0.7	120	0.6-1.0
15КГ	200	0.4	1	140	0.8-1.5
25КГ	300	0.4	1	150	1.2-2.0
30КГ	360	0.3	1,5	155	1.35-4.0
35КГ	430	0.3	1.5	170	1.6-5.0
50КГ	620	0.4	2.0	220	2.2-9.0
65КГ	820	0.4	3.0	160	2.9-18.0
140КГ	1750	0.4	9.0	280	6.0-37.0

Примечание. Диаметр сфер – от 0.25 до 1.1 мм