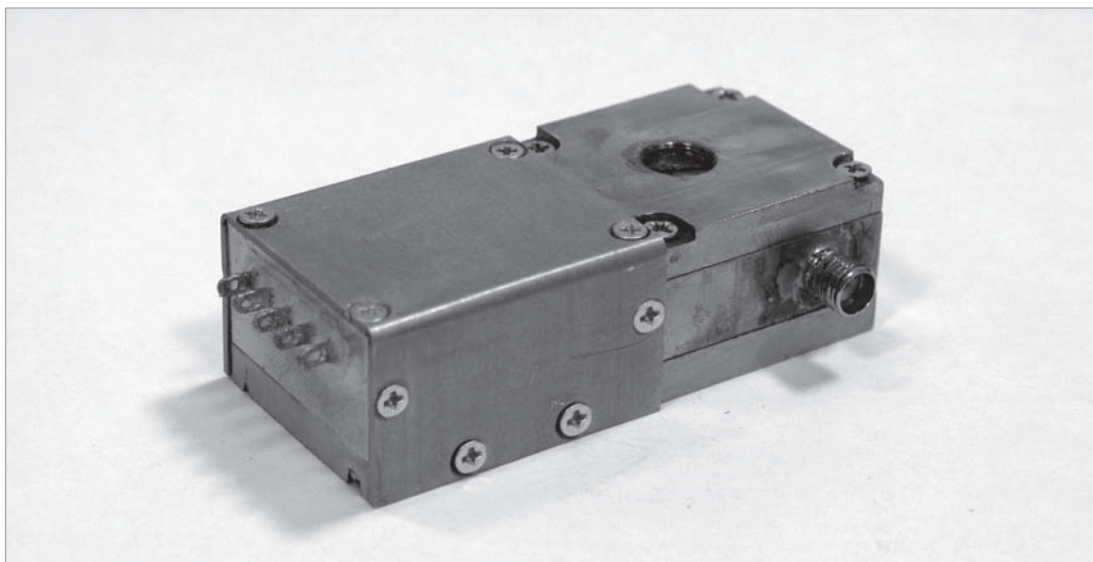


МОДУЛИ ГЕНЕРАТОРНЫЕ-ГЕТЕРОДИНЫ



Параметры и характеристики

Модели	Рабочий диапазон механической перестройки частот, ГГц	Диапазон электрической перестройки начальной частоты, ГГц	Выходная мощность, не менее мВт	Нестабильность частоты	Напряжение управления, В	Спектральная плотность фазовых шумов при отстройке на 10 кГц от несущей частоты, дБ/Гц	Рабочие температуры, °С
M311124	8.74-9.31	+60	10	–	0-10	–	+50– минус 10
M311123	2.84-3.26	+60	10	–	0-10	–	+50– минус 10
M311123A	1.86-1.9	+60	20	$\pm 1 \cdot 10^{-3}$	0-10	-80	+50– минус 50

Генераторы могут поставляться в двух вариантах управления перестройкой: от источника тока и от источника напряжения (с аналоговыми или цифровыми драйверами).

