


Таблица аналогов кварцевых генераторов разных производителей

Фирменные обозначения							
							
GXO-U100H (125~160000кГц) GXO-U101H (125~160000кГц)	HO-21 (0,5~100МГц) HO-22 (0,5~100МГц) HO-23 (0,5~150МГц)	JCO8 (1~160МГц)		KHO-HC (1~50МГц, >50МГц)	SQ2200 (±100ppm) SQ2220 (±20ppm) SQ2244 (±25ppm) SQ2245 (±50ppm) SQ3300 (Tri-state) SQ3320 (Tri-state) SQ3344 (Tri-state) SQ3345 (Tri-state) (0,65~69,999МГц) SQ2200D (±100ppm) SQ2220D (±20ppm) SQ2244D (±25ppm) SQ2245D (±50ppm) SQ3300D (Tri-state) SQ3320D (Tri-state) SQ3344D (Tri-state) SQ3345D (Tri-state) (70~180МГц)	OSC8 (1~80МГц)	SCO-060 (SCO060) (1~200МГц)
				KCJX05 (JXO-5) (1~20МГц) KCJX07 (JXO-7) (20,1~70МГц)			
			DOC-49S1 (156,25~20000кГц) DOC-49S2 (20,1~70МГц) DOC-49S3 (1,25~20МГц) DOC-49S4 (1,25~50МГц) DOC-49S5 (1,25~50МГц)	KCJX05 (JXO-5S) (1~20МГц) KCJX07 (JXO-7S) (20,1~70МГц)			
				KCJX05 (JXO-5F) (1~20МГц) KCJX07 (JXO-7F) (20,1~70МГц)			

2. Генераторы

Наличие на складе и цены на <http://www.quartz1.ru/oscillators.htm>