

Таблица аналогов кварцевых резонаторов разных производителей

Фирменные обозначения							
							
			SM26FA (32,768кГц, 28~80кГц)	SM-26FA (32,768кГц, 30~100кГц)			
	GSWX-26 (32,768кГц) GSCX-26 (30,0~165,0кГц)		SM26FB (32,768кГц, 28,0~80,0кГц)	SM-26FB (32,768кГц, 30~100кГц)			
	GSCX-39 (4,01~70МГц)					ZMR (4,01~27,0МГц)	
	GSCX-39 (3,579~4,0МГц)					ZMR (3,579~4МГц)	
				SMD-49TA (3,579~16,0МГц) (26,0~41,6МГц 3-я гармоника) SMD-49TB (16,0~33,9МГц) (41,6~70,0МГц 3-я гармоника)			
KX-KS (-20~70°C) KX-KST (-40~85°C) (3,5~40,0МГц) (35,0~70,0МГц 3-я гармоника)	GSX49-3 (HC49-3H SMD) (3,2768~50,0МГц) (25,0~90,0МГц 3-я гармоника)	ESD (HC49SMB) (8,0~30,0МГц) (30,0~66,0МГц 3-я гармоника) (27,0~40,0МГц ВТ-среэ)	SMU2 (4,1943~40,0МГц) (27,0~60,0МГц 3-я гармоника) (30,0~50,0МГц ВТ-среэ)			49S2-SMD (3,579545~30,0МГц) (24,0~70,0МГц 3-я гармоника) (60,0~80,0МГц 3-я гармоника)	SK (SX-3) (3,579~27МГц) (27,0~40,0МГц ВТ-среэ) (24,576~85,0МГц 3-я гармоника)
	GSX49-4 (HC49-4H SMD) (3,579~50МГц) (25,0~90,0МГц 3-я гармоника)	ESB (HC49SMA) (3,2~30,0МГц) (30,0~66,0МГц 3-я гармоника) (27,0~40,0МГц ВТ-среэ)	SMU3 (3,2768~35МГц) (27,0~60,0МГц 3-я гармоника) (30,0~50,0МГц ВТ-среэ) SMU4 (3,2768~40МГц) (27,0~60,0МГц 3-я гармоника) (24,0~40,0МГц ВТ-среэ)	SMD-49 (3,2~33,9МГц) (26,0~70,0МГц 3-я гармоника)		49S-SMD (3,579545~80МГц) (24,0~70,0МГц 3-я гармоника) (60,0~80,0МГц 3-я гармоника)	SJ (SX-1) (3,579~27МГц) (27,0~40,0МГц ВТ-среэ) (24,576~85,0МГц 3-я гармоника)
KX-K (-20~70°C) KX-KT (-40~85°C) (3,5~40,0МГц) (35,0~70,0МГц 3-я гармоника)					CX49GFWB (CX-49G) (3,2~33,999МГц) (30,0~60,0МГц 3-я гармоника)		
					CX49LPWA (CX-49L) (3,2~20МГц)		

3. Резонаторы

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