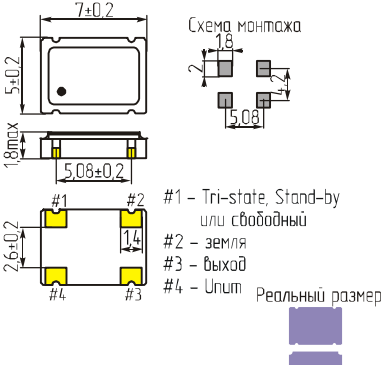
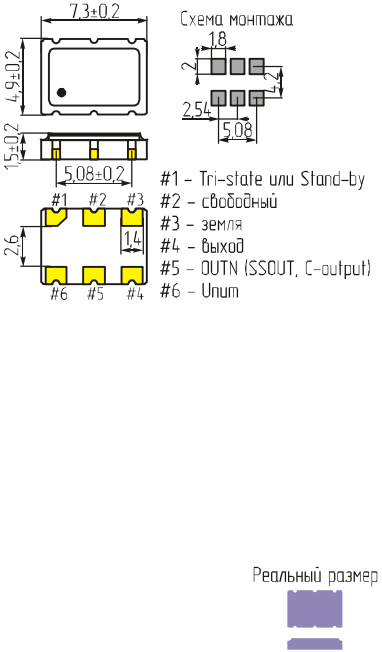
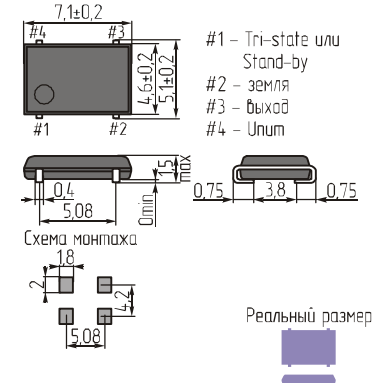


## Простые кварцевые генераторы

Принятое обозначение корпуса в магазине "Кварц"	Размеры, мм	Напряжение питания, В	Фирменные обозначения			
			CITIZEN	EPSON	ꠔꠔ	GEYER
SMD0705M4-4		5	CSX750FC (1~75МГц) CSX750PC (1~125МГц) CSX750PD (1~125МГц) CSX750PK (1~125МГц) CSX750PT (1~125МГц)	SG-710 (1,8~80МГц)	5SM7S (S7, FT0751S) (1~125МГц)	KXO-97 (1~100МГц)
		2,7~3,6		SG-8002CA (программируемый) (1~66,7МГц)		
		3~3,6		SG-8002CA (программируемый) (1~125МГц)		
		4,5~5,5				
SMD0705M6-6		1,8				
		2,5		EG-2121CA LVPECL выход (53,125~700МГц)		KXO-V65 LVDS выход (19,44~700МГц)
		3,3		EG-2101CA LVPECL выход (62,5~400МГц) EG-2102CA LVDS или LVPECL выход (53,125~700МГц) SG-9001CA (10~166МГц)		KXO-V65 LVDS выход (19,44~700МГц) KXO-67 PECL выход (50~200МГц)
		5				
SMD0705P4-4 [SMD0704]		3,3				
		5				
		1,5~5,5		SG-3030JF (32,768МГц)		
		2,7~3,6		SG-8002JF (программируемый) (1~66,7МГц)		
		3~3,6		SG-645 (32,001~135МГц) SG-8002JF (программируемый) (1~125МГц)		
		4,5~5,5		SG-645 (32,001~135МГц) SG-8002JF (программируемый) (1~125МГц)		