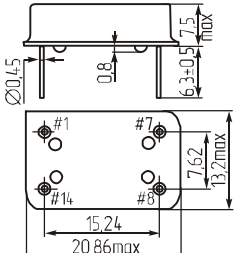
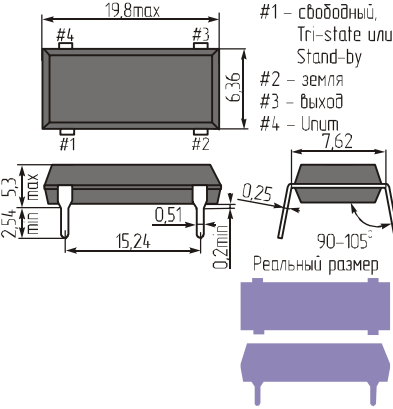
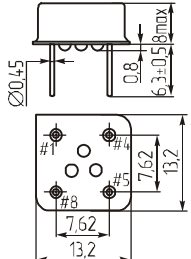


## Простые кварцевые генераторы

Принятое обозначение корпуса в магазине "Кварц"	Размеры, мм	Напряжение питания, В	Фирменные обозначения			
			CITIZEN	EPSON	ЖТ	GEYER
FULL [DIL14, DIP14]	 <p>Реальный размер</p> <p>#1 – свободный, Tri-state или Stand-by #7 – земля #8 – выход #14 – Unum</p>	5			FXO (32~155000кГц)	КХО-200 (0.5~100МГц) КХО-400 (0.5~100МГц)
	 <p>#1 – свободный, Tri-state или Stand-by #2 – земля #3 – выход #4 – Unum</p> <p>Реальный размер</p>	2,7~3,6		SG-8002DB (программируемый) (1~66,7МГц)		
		3~3,6		SG-8002DB (программируемый) (1~125МГц)		
		4,5~5,5		SG-8002DB (программируемый) (1~125МГц)		
		5		SG-51 (1,025~66,6667МГц)		
HALF [DIL8, DIP8]	 <p>#1 – свободный, Tri-state или Stand-by #4 – земля #5 – выход #8 – Unum</p> <p>Реальный размер</p>	1,8				
		2,5				
		3,3			FXO (32~155000кГц)	