

Датчик акустической эмиссии 7V201TA-XX



	7V201TA	-01
Максимальное значение коэффициента электроакустического преобразования в диапазоне рабочих частот при воздействии поверхностных волн, В/м	$> 10\,000 \cdot 10^6$	
Рабочая частота, кГц	110	
Диапазон рабочих частот, кГц	50 ... 250	
Напряжение питания, В	+ (8 ... 12)	
Ток потребления, мА	< 20	
Выходное волновое сопротивление, МОм	750	
Диапазон рабочих температур, °С	-40 ... +125	-60 ... +125
Диапазон рабочих температур поверхности объекта, °С	-105 ... +125	-115 ... +125
Маркировка взрывозащиты	1ExibIICT6...T4Ga	
Материал корпуса	нержавеющая сталь	
Масса (без кабеля), г	40	
Особенность	Электронная проверка работоспособности	