


КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения													
		Число датч.	Тип датч.	Тип и число реле	Опции	Исх. фун.	порты связи	Тип дисп.	Питание	Прочее	Примечание				
															
		Число датчиков	Исходный тип датчиков и их наличие	Количество реле и их тип (л.с. для компрессоров)	З=зуммер Ч=часы Ц=цифр.вх Н=НАССР	охлаж./нагрев/мертв. зона /...	TTL, RS485	Цифр и дес. точка (Т+)	12В, 115В, 230В, 95-240В и проч.	упаков. (+ док.) и раз-м (+ отв. часть)	Примечание для моделей со специальными пользовательскими кодами				

Двухступенчатые Контроллеры серии IC917 с режимом ПИД регулирования(панельные, формат 32x74)

IC917 (NTC/PTC): Двухступенчатые температурные контроллеры с ПИД режимом и его автонастройкой (2 реле нагрев и/или охлаждение)

IC12DI0TMD300	IC 917/PID NTC/PTC 12V DI				1	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	12В~/~	индив.+	
IC12DI0TMD700	IC 917/PID NTC/PTC 230Vac DI				1	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	230В~	индив.+	
IC1RDI0TMD300	IC 917/PID NTC/PTC 12V DI SSR				1	под NTC	2xSSR	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	12В~/~	индив.+	
IC1RDI0TMD700	IC 917/PID NTC/PTC 230Vac DI SSR				1	под NTC	2xSSR	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	230В~	индив.+	

IC917 (Pt100/TC-термопары): Двухступенчатые температурные контроллеры с ПИД режимом (2 реле нагрев и/или охлаждение) - снимаются с производства

IC12P00TPF400	IC 917 PT100 12/24Vac-dc °F				1	только Pt100	2x8A	---	ПИД нагр.	TTL	3Т-°F	12...24~/~	индив.+	
IC12Z00TPD301	IC 917 PT100/TC 12Vac-dc				1	Pt100/TC> Pt	2x8A	---	ПИД нагр.	TTL	3Т-°C	12В~/~	см.->	без единиц измерения
IC12Z00TPD400	IC 917 PT100/TC 12/24Vac-dc				1	Pt100/TC> Pt	2x8A	---	ПИД нагр.	TTL	3Т-°C	12...24~/~	индив.+	
IC12Z00TPM401	IC 917 PT100/TC 12/24Vac-dc NEU				1	Pt100/TC> Pt	2x8A	---	ПИД нагр.	TTL	3Т-°C	12...24~/~	см.->	без единиц измерения

IC917 (Pt100/TC-термопары): Двухступенчатые температурные контроллеры с ПИД режимом и его автонастройкой (2 реле нагрев и/или охлаждение)

IC12ZI0TMD300	IC 917/PID PT100/TC 12V DI				1	Pt100/TC> Pt	2x8A	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	12В~/~	индив.+	
IC12ZI0TMD700	IC 917/PID PT100/TC 230Vac DI				1	Pt100/TC> Pt	2x8A	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	230В~	индив.+	
IC1RZI0TMD300	IC 917/PID PT100/TC 12V DI SSR				1	Pt100/TC> Pt	2xSSR	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	12В~/~	индив.+	
IC1RZI0TMD700	IC 917/PID PT100/TC 230Vac DI SSR				1	Pt100/TC> Pt	2xSSR	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	230В~	индив.+	
IC1TZI0TMD700	IC 917/PID PT100/TC SSR/RELE' DI				1	Pt100/TC> Pt	SSR + 8A	Цифр.вх.	ПИД авто	TTL	3Т-°C	230В~	индив.+	