



RELE C/RET. RD2SLV-2 5VCC X

Código AEA: 4401940	
Código Fab.	RD2SLV-2 DC5
Descripción.	RELE C/RET. RD2SLV-2 5VCC X
Tipo_de_montaje	P / IMPRESO
Retención_mecánica	NO
Memoria	SI
Tensión_alimentación	5
Tipo_de_tensión_de_alimentación	VCC
Nro_de_contactos	2
Tipo_de_contacto	DPST
Corriente_máxima_de_carga	2A 125VAC
Indicación_luminosa	NO
Resistencia_mínima_de_contacto	100

Carga_mínima_aplicable_a_5_VCC_(mA)	1
Tiempo_de_operación	6ms máx.
Tiempo_de_desconexión	4ms m
Tensión_mínima_de_operación_AC_DC_a_20_grados	80% de la nominal
Consumo_de_potencia_aproximado	DC:0,4W
Resistencia_de_la_bobina_a_20_grados	38,5
Corriente_en_la_bobina_a_20_grados_para_CA_50_Hz_(mA)	130
Resistencia_de_aislación_mínima_medida_a_500V_DC	100
Rigidez_dieléctrica	Entre contactos del mismo polo
Respuesta_en_frecuencia_operaciones_x_hora	3600
Resistencia_a_la_vibración	0 a 6G (55Hz máx)
Resistencia_a_los_golpes	100N (aprox 10G)
Expectativa_de_vida_(min)	10.000.000Mec; 500.000 Elect.(
Temperatura_de_trabajo_(°C)	-20 a 50
Peso_(g)	4,5