

生产地点

产品	系列	品番编号	日本 (福井县-森田)	中国 (天津)	印度尼西亚 (巴淡岛)
高精度贴片电阻	薄膜	ERA-----	○		
	厚膜高精度	ERJPB-----	○		
电流检测用贴片电阻	厚膜单面	ERJ□BS,□BQ----	○		
		ERJ6DS,6DQ-----			
		ERJ□RS,□RQ----	○		
		ERJ12ZS,12ZQ--			
		ERJL-----	○		
	厚膜双面	ERJ□BW-----	○		
		ERJ□LW-----	○		
		ERJ□CW-----	○		
	长边电极	ERJA-----	○		
		ERJB-----	○		
		ERJD-----	○		
金属板	ERJMS4-----			○	
	ERJMB1-----	○	○		
小型高功率贴片电阻	耐电涌	ERJPA2-----	○		
		ERJPA3-----	○	○	
		ERJP03-----		○	
		ERJP06-----	○		
		ERJP08-----			
		ERJPM8-----	○		
	ERJP14-----				
耐脉冲	ERJT-----	○			
耐硫化贴片电阻	耐电涌	ERJUP-----	○		
	耐硫化	ERJU01,U0X-----	○		
		ERJU02-----			
		ERJU03-----	○	○	
		ERJU06-----			
		ERJU08-----			
		ERJU14-----			
		ERJU12-----	○		
		ERJU1D-----			
	ERJU1T-----				
		ERJS-----	○		
	精密级	ERJU2R-----			
		ERJU3R-----	○		
	ERJU6R-----				
低抵抗	ERJU6S,U6Q----	○			
长边电极	ERJC-----	○			
多联片式	EXBU-----	○			
通用贴片电阻	0402	ERJXG-----	○		
	0603	ERJ1G-----	○		
	1005	ERJ2G,2R----	○	○	
	1608	ERJ3G,3E,3R	○	○	
	2012	ERJ6G,6E,6R	○	○	
	3216	ERJ8G,8E----	△		
	3225	ERJ14Y,14N--	△		
	4532	ERJ12Y,12N---	△		
	5025	ERJ12ZY,12S--	△		
6432	ERJ1TY,1TN--	△			
高耐热贴片电阻	高耐热	ERJH2,H3,H6,HP6	○		
贴片排阻	排阻	EXBA,D,E,Q	○		
	多联片式	EXB□□V----	○		

△：不推荐用于新设计