

欧姆龙接近传感器E2CA-AN4C全新原装

产品名称	欧姆龙接近传感器E2CA-AN4C全新原装
公司名称	深圳市瑞电科技有限公司
价格	2100.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:Omron/欧姆龙 型号:E2CA-AN4C
公司地址	深圳市龙华新区民治街道横岭悦湖大厦15B5
联系电话	18926562465 18926562405

产品详情

電源電圧 (使用電圧範囲)	ac100 ~ 240v50/60hz (ac90 ~ 264v)	dc12 ~ 24vリップル (p-p) 10%以下 (dc10 ~ 30v)	ac100 ~ 240v50/60hz 64v)
消費電流	60ma以下	70ma以下	60ma以下
検出物体	磁性金属		
検出距離範囲	0.3 ~ 1.5mm		
標準検出物体	鉄8 × 8 × 1mm		
リニア出力特性			分解能
			直線性 ± 2% f.s.
応答周波数 *1	10khz (- 1db)		10khz (- 1db)
スイッチング出力特性	応差の距離		検出距離範囲の上限値の2 ~ 5%
応答周波数 *2	1khz		
調整機能	感度調整 (スイッチング出力)		
	リニア出力電流調整	4ma	
		20ma	1.5mm
			出力形式 リニア出力
スイッチング出力	トランジスタ??フォトカプラ100ma以下 (dc40v以下) (残留電圧2v以下)		
スイッチング出力状態	動作切り替えスイッチによる切り替え (no/nc)		
コード長補償	コード長補償切り替えスイッチによる切り替え (3m/		
表示灯	電源表示 (power) (赤色) リニア領域表示 (s		
周囲温度	センサ部		動作時
	アンプ部	動作時??保存時 : 各 - 10 ~ +	
	周囲湿度	センサ部	
		アンプ部	動作時??保
温度の影響	センサ部、アンプ部使用周囲温度内で + 23 ° cのときのリニア出力電流値の ± 10% f.s.		

本产品的加工定制是否，品牌是Omron/欧姆龙，型号是E2CA-AN4C，种类是接近，材料是镀镍黄铜，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是线性，防护等级是67，线性度是100（%F.S.），迟滞是90（%F.S.），重复性是80（%F.S.），灵敏度是70，漂移是65，分辨率是1000