OP5036

漫反射感測器 OPT-FNKG/TW3M



停產產品 - 存檔登録

替代產品: OA5108

請注意: 如果選擇替代產品和附件,其技術參數可能有所不同。

No scale drawing available

產品特徵		
光線種類		紅外線
外殼		矩形的
應用		
功能原理		漫反射感測器
電氣數據		
工作電壓	[V]	1055 DC
電流損耗	[mA]	12; ((24 V))
防護等級		II
反相保護		是
光線種類		紅外線
坡長	[nm]	880
輸出		
電氣設計		NPN
輸出功能		亮通和暗通模式; (可設定參數)
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	7.5
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	250
開關頻率DC	[Hz]	80
短路保護		是
短路保護類型		脈衝
過載保護		是
監控範 圍		
金加 距離	[mm]	< 3000: (白紙 200 v 200 mm)

OP5036

漫反射感測器

OPT-FNKG/TW3M



檢測距離可設 是 工作條件 [°C] 環境溫度 -25...80 外殼防護等級 IP 65 認證/測試 EMC電磁兼容 EN 60947-5-2 EN 55011 等級B 機械技術數據 外殼 矩形的 尺寸 [mm] 86 x 28 x 142 材質 PPO 改良的 透鏡材質 玻璃 顯示器/操作件 ___ 1 x LED, 黄色 顯示 開關狀態 注釋 包裝單位 1件數 電氣連接 接線端子座: ...1.5 mm² 連接

