

Escan Multiplexer 16CH OTE-SP-ES-016-MUX

产品 32627



直接訪問產品

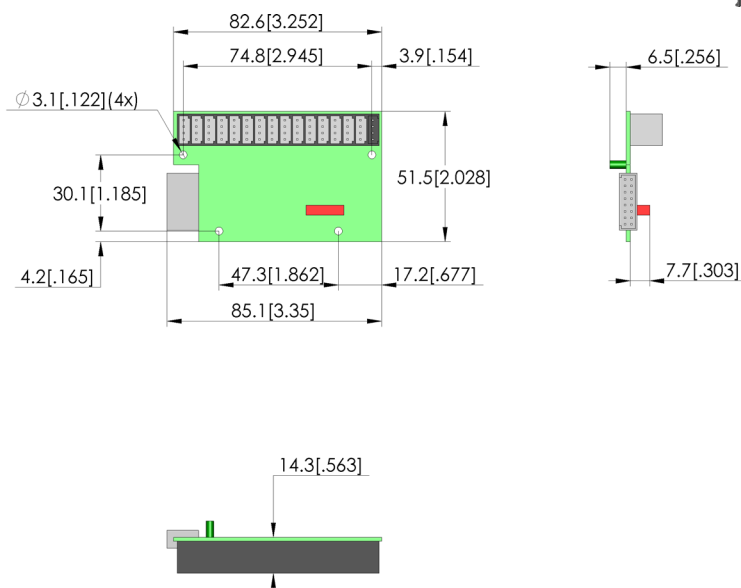
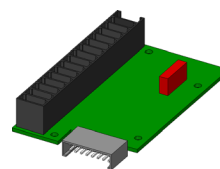
ingun[®]

Partner for Future Technology

- 开路测试用组件, 用于半导体芯片的电容式测试, 检测其是否断裂、短路和存在焊接缺陷
- 适用于 SPEA 测试系统

使用

OpenPinCheck 电子元件用于集成电路的电容测试, 可检查集成电路内部的接线接口是否存在断裂、短路和缺陷焊接。



一般数据

产品组:	开路测试
结构系列:	OTE
类型:	SPEA opens test
规格:	Escan Multiplexer 16 CH Open-Pin
配件类型:	扩展配件
交付状态:	无外壳
宽度:	51,5 mm
高度:	14,3 mm
重量:	0,02 kg
最小温度:	10 °C
最大温度:	60 °C
RoHS 符合性:	是

适用于

替换套件 (WS): WS SPEA

技术数据

安装:	孔 D3.1
极数:	16
长度:	85,1 mm
外部尺寸 (宽x深x高):	85,1 x 51,5 x 14,3 mm

Escan Multiplexer 16CH OTE-SP-ES-016-MUX

产品 32627



ingun[®]
Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, 德国
中央办公室: +49 7531 8105-0
客户热线: +49 7531 8105-888
传真: +49 7531 8105-65
info@ingun.com



根據要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。04/26_CN