

其它新产品

其它新产品

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



特点:

- 可设定配线判定值, 判定有无短路、断路、误配线等故障
- 可设定导通阻抗值 (瞬断判定值)检测线束上有否高阻抗接点或发生瞬间
- 分段测试功能, 同一配线分段检测数根据机型不同, 分段数也有所不同
- 自动测试功能, 可边插边检自动作出合格与否的判断, 检测速度快
- 点测试功能, 可测试单端线束, 或测试工装配线情况
- 内存记忆功能, 断电后记忆不会消失
- 自检功能, 可随时对仪器进行自检, 以确定仪器状态
- 打印功能: 可外接普通打印机和标签打印机打印检测结果和合格标签
- 中文菜单液晶显示, 并配有中文语音提示, 操作简单可靠。中断检测再次开机能自动恢复到原检测状态
- 有自动和手动两种检测方法供用户选择
- 改造后可具有与 NM-SPM 仪器类同功能 (详见NM-SPM UPM 介绍)

100Y 编号	厂商编号	说明
49223	NM-DX128	NM-DX128 导通检测仪
49224	NM-DX192	NM-DX192 导通检测仪
49222	NM-DX64	NM-DX64 导通检测仪



特点:

- 选用中、日、英三种语言, 液晶显示菜单操作。操作简单可靠, 容易掌握。体积小、重量轻, 便于携带
- 自动测试功能: 配线可边插边检, 能自动作出合格与否的反应, 检测速度快
- 分段测试功能: 可分段检测, 特别是出现 NG 故障时能准确显示不合格配线内容
- 瞬断检测功能: 在一定时间内连续检测可判断线路有否瞬断现象 (可设定连续检测时间)
- 记忆功能: 可存储样品, 断电后记忆不会消失
- 自检功能: 开机自检, 并有独立的安全试验功能, 可随时对仪器内部检查
- 点测试功能: 搜索测试单端线束, 或查看测试工装的配线情况, NMC128 还可对单端线束进行取样后的顺序或非顺序检测
- 打印功能: 可外接普通打印机打印检测结果 (可设定多种打印方式), NMC128 还可接标签打印机, 打印合格标签
- 结果提示: 检测结果液晶画面显示, 有灯光和声音提示 (可设定 OK、NG 各有三种声音)、使用方便
- 有外部输入信号接口 (可接脚踏开关) 和输出信号接口 (可接声光器件)

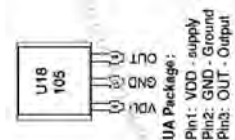
100Y 编号	厂商编号	说明
49221	NMC128	NMC128 导通检测仪



特点:

- 选用中、日、英三种语言, 液晶显示菜单操作。操作简单可靠, 容易掌握。体积小、重量轻, 便于携带
- 自动测试功能: 配线可边插边检, 能自动作出合格与否的反应, 检测速度快
- 分段测试功能: 可分段检测, 特别是出现 NG 故障时能准确显示不合格配线内容
- 瞬断检测功能: 在一定时间内连续检测可判断线路有否瞬断现象 (可设定连续检测时间)
- 记忆功能: 可存储样品, 断电后记忆不会消失
- 自检功能: 开机自检, 并有独立的安全试验功能, 可随时对仪器内部检查
- 点测试功能: 搜索测试单端线束, 或查看测试工装的配线情况, NMC128 还可对单端线束进行取样后的顺序或非顺序检测
- 打印功能: 可外接普通打印机打印检测结果 (可设定多种打印方式), NMC128 还可接标签打印机, 打印合格标签
- 结果提示: 检测结果液晶画面显示, 有灯光和声音提示 (可设定 OK、NG 各有三种声音)、使用方便
- 有外部输入信号接口 (可接脚踏开关) 和输出信号接口 (可接声光器件)

100Y 编号	厂商编号	说明
49220	NMC60	NMC60 导通检测仪



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Other #2	Other #3
48674	US1881LUA	Melexis	CMOS Multi-Purpose Latch	TO-92	-40℃~150℃



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Other #2	Other #3
48673	US1881KSO	Melexis	CMOS Multi-Purpose Latch	SOT-23	-40℃~125℃



100Y 编号	厂商编号	制造厂商
48505	V53C256P10LQ	
48506	MN4164P-12A	MITSUBISHI



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
48471	TP53130N	N.S	DTMF (TOUCH TONE) GENERATOR WITH BINARY DATA AND KEYPAD INTERFACE

