

# 连接器DZ02 JAE日本航空电子 连接器

产品名称	连接器DZ02 JAE日本航空电子 连接器
公司名称	深圳市井泽贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道健民路2号启迪科技园B栋102室
联系电话	13823610878

## 产品详情

### 堆叠型连接器WP27D连接器JAE日本航空电子

WP27D , WP26 , TX24A , TX25A , ES6 , WP10 , WP6C , ES3 , WP9 , WP7

WP27D特征：0.35毫米间距，2行，0.7毫米堆叠高度。两个兼容3.0A的电源端子。

压紧结构增加了对配合表面的保护，以防止损坏绝缘体。2点接触设计可抵抗扭曲应力。

通过清晰的点击感提高客户的可操作性。触点结构确保高耐磨性和高接触可靠性。

无铅。（触点上的镍阻挡层可防止焊料芯吸。）

信号触点支持10Gbps的传输速率。支持MIPI、USB3.1 Gen2、PCIe Gen3传输。

TX24A/TX25A特征：与现有TX24/TX25系列的封装和插配兼容性。

坚固耐用，连接器DC1，并带有适合机架和面板安装的配接导轨。点击感确保插入。

接触行程长，可靠性高。改进了TX24/TX25系列的电气特性，支持更高速的传输。

改善了上触点的电气特性。高速信号布置在上层。

### AX01板对板连接器连接器JAE日本航空电子

AX01 , WP16RS , MX49C连接器 , MA01 , 连接器 , WP56DK , WP66DK , 连接器DZ02 , WP26DK , AC01

AX01特征 :

浮动 : 在x Y Y为 $\pm 0.5$  mm。板间板间 : z轴 $\pm 0.5$  mm。8Gbps+高速传输。

WP16RS特征 : 全屏蔽结构。高频信号支持。电源支持。鲁棒性和对齐。

MA01特征 :

浮动公差 : X、Y方向 $\pm 0.5$ mm。板间堆叠高度公差 : Z轴方向 $\pm 0.5$ mm。

双点接触结构确保高接触可靠性。辊面接触结构实现低插拔力。

工作温度范围 :  $-40$  至 $+125$  。8 Gbps+高速传输(10GBASE-KR和PCIe Gen3等效)。

的大导向对接工艺 , 支持自动装配和对接。支持自动安装。

允许在一块板上使用多个连接器。Keyed to防止错配。

WP56DK特征 :

0.3mm端子。距间2 , 0.6mm , 1.6mm。坚固固定装置保护配合。

配合抽吸部部分。有双音 , 保证美好的。

双点接触结构 , 具有较高的接触可靠度和良好的记录。接触点上的挡隔层可阻挡。

AC01特征 :

触点间距 : 0.5mm ; 堆叠高度 : 2.5mm和3.0mm

高度的触点结构 , 经过数十年的使用验证。

压花胶带包装 , 方便SMT生产。

RP04特征 :

用于高速传输的 JAE 专有连接器 , 可实现与标准无关的接口。

使用一根混合电缆实现高速传输(光)+低速信号(铜)+电源。

紧凑型插座连接器可节省电路板安装空间。

可提供与同一插座连接器匹配的摩擦式或机械锁式插头。

MX49A/MX49C特征 :

兼容车用LVDS/GVIF数字图像信号传输。

阻抗匹配设计，兼容高速传输。

连接器的整个表面覆盖有用于EMI控制的屏蔽壳。

备有5种防误插键。

直插型有非防水型(MX49A)和防水型(MX49C)两种。

作为完整的线束提供，以确保传输性能的可靠性。

连接器DZ02-JAE日本航空电子-连接器由深圳市井泽贸易有限公司提供。深圳市井泽贸易有限公司是从事“FA机器装置,物流捆包,安全环境用品,工业材料,化工用品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王小姐。