

日本JAE航空電子同軸接続器

产品名称	日本JAE航空電子同軸接続器
公司名称	南京园太电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市和燕路251号
联系电话	025-85551400 13512535329

产品详情

日本jae航空電子同軸接続器cj2系列

cj2シリーズは、futurebus+(iec1301.1/ ieee.p896.2)の高密度多極実装に対応する、iec61076-4-104規格準拠の当社コネクタmj01シリーズ24極と同サイズのハウジングに、最大6極の同軸コンタクトを装着できる高密度マルチタイプ同軸コネクタです。

ハードメトリックのバックパネル実装用垂直接続型で、基板上で一括して挿入抜去ができ、操作が容易です。

ストレート(バックプレーン側)とライトアングル(ドーターカード側)の組合せによる垂直基板接続型です。

嵌合時に1 to 1.5mmの位置ズレを吸収する嵌合ガイド付きで、スムーズな嵌合が可能です。

1極 to 6極まで各極数に対応可能です。

(基板スルーホールプラグは2, 4, 6極対応)

主な用途: 移動体通信基地局、搬送装置、計測機器

ケーブル接続タイプは、単体の他にお客様の仕様に合わせたハーネス加工も行います。ハーネス加工のご発注については追加情報をご参照下さい。

特性インピーダンス 50

適用周波数 dc to 3 ghz

耐電圧 ac 500 vr.m.s. (1 分間)

絶縁抵抗 1000 m 以上 (dc 500 v)

接触抵抗 中心コンタクト: 50 m 以下

外部コンタクト: 20 m 以下

電圧定在波比 1.3 以下 (dc to 3 ghz)

適合ケーブル 0.8d-w, ut85

976kbytes

1391kbytes

ご注文の際のお願い:

1 .

本 w e b サイトに掲載の仕様は、参考値です。製品及び仕様については、予告無く変更する場合があります。

記載製品のご採用のご検討やご注文に際しては、予め弊社販売窓口までお問い合わせのうえ、「納入仕様書」の取り交わしをお願いします。

2 .

お客様におかれましては、保護回路や冗長回路等を設けて機器の安全を図られると共に、弊社製品の適合性について十分にご確認をお願いします。

3 .

本 w e b サイト掲載の製品は、下記の推奨用途に使用されることを意図しております。従いまして、推奨用途以外へのご使用又は極めて高い信頼性が要求される特定用途へのご使用をお考えの場合は、必ず事前に弊社販売窓口までご相談下さいますようお願い申し上げます。

(1) ご相談いただく用途例 :

(イ) 下記用途でお客様指定又は産業分野固有の品質保証プログラムが有る場合は、ご相談ください。

* 用途例 : 自動車電装、列車制御、通信機器 (幹線)、交通信号制御、電力、燃焼制御、防火 防犯装置、防災機器、等。

(口) 下記特定用途へのご使用をお考えの場合は、お客様指定の品質保証プログラムにて別途承る場合があります。

* 特定用途例 : 航空宇宙機器、海底中継機器、原子力制御システム、生命維持のための医療機器、等。

(2) 推奨用途例 : 電算機、事務機、通信機器 (端末、移動体)、計測機器、 a v 機器、家電、 f a 機器、等。

御注意

電気用品安全法の適合品をお求めの場合は、電気用品安全法で定める基準を満たした認証品をお選びください。認証品については、弊社販売窓口までお問合せ下さい。

南京园太显示电器有限公司致力于作好各大型企业的第二仓库的原则，拥有良好、快捷的供货渠道，及为各类电子加工企业提供一系列产品服务和技术咨询的专业人才，具有优良信誉的专业代理销售公司。我们本着客户的需求就是我们的需要的宗旨，将竭诚提供令人满意的客户服务以及完善的技术支持。