

CPZ-R13R33N

CompactPCI13 スロットラック



RoHS

概要

CPZ-R13R33N は、3.3V 信号環境 3U サイズ CompactPCI CPZ シリーズ規格に準拠した 14 スロットタイプのオープンフレームラックです。
弊社製 CPZ シリーズ CPU モジュール、RAS モジュール、インタフェースモジュールと組み込み、お客様にご自由に電源を選択頂くことで幅広い用途でお使い頂けます。

特長

- 組み込みに最適な 19 インチラック規格サイズ(取付金具オプション)
- システム 1 スロット、ペリフェラル 13 スロットラック
- CPU モジュールと組み合わせ可能
- 弊社 RAS モジュール、同期クロックマスタボードを組み合わせ、システムの機能拡張が可能
- 国内製造、国内設計
- 電源非搭載

対応 OS

—

注意事項

—

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	2.0
MTBF[時間]	263505
電源仕様(消費電力)	DC+3.3V:0.2A(TYP) DC+5VSB:0.1A(TYP) DC+12V:0.05A(TYP)
対応バス仕様	CompactPCI Specification PICMG 2.0 R3.0 3.3V 信号環境
外形寸法(高さ)	132.50mm
外形寸法(幅)	435.00mm
外形寸法(奥行き)	258.00mm
使用条件	0℃～50℃,湿度:20%～90%(非結露)
製品情報種別	電源無し拡張ユニット
バス仕様	CompactPCI Specification PICMG2.0 R3.0 PCI-to-PCI Bridge Architecture Specification Rev.1.0 3.3V 信号環境,バスクロック 33MHz,32 ビットバス

挿入可能ボードサイズ	CompactPCI:3U
システムスロット数	1 スロット
使用可能スロット数	13 スロット