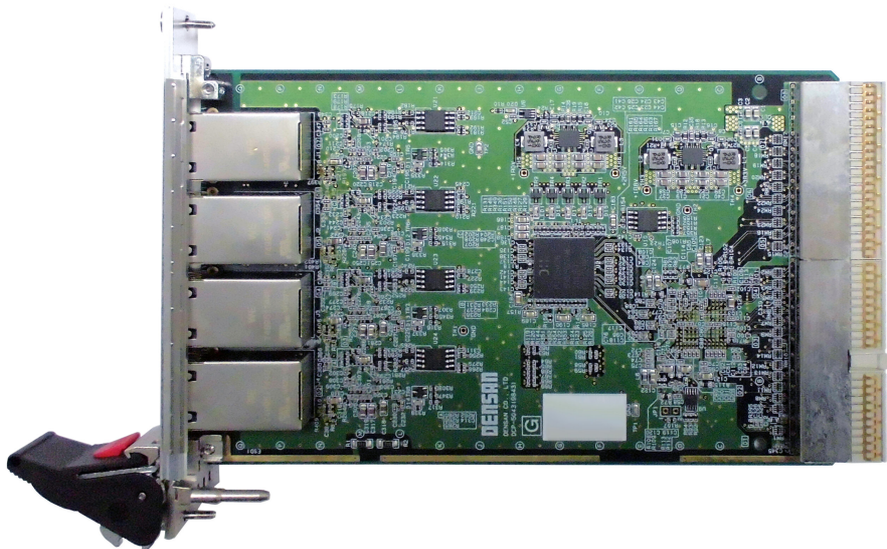


DCP-5043

4ch ギガビットイーサネット CompactPCI



About

4ポートのギガビットイーサネット CompactPCIボードです。
Ethernetコントローラには Intel製 I210IT を採用しています。
また、本製品はジャンボフレームに対応しています。

製品特長

4ポートのギガビットイーサネット

動作温度 -20～70℃

Ethernetコントローラに Intel製 I210IT を採用

3Uサイズ シングルスロット幅

製品仕様

DCP-5043

項目	内容	
Gigabit Ethernet	ポート数	4ポート
	通信規格	1000BASE-T,100BASE-TX,10BASE-T Auto MDI/MDI-X機能付き
	コントローラ	I210-IT、Intel製
	PHY	I210-IT内蔵
	Magnetics	RJ-45コネクタ内蔵
	コネクタ	RJ-45×4
	LED	RJ-45内蔵LED使用 LINK/ACT,1000BASE-T,100BASE-TX
	CompactPCI	PCIバス幅
クロック周波数		33/66MHz
VIO		3.3V/5V (66MHz時は3.3Vのみ)
割り込み		INTA~D#
バス規格		PICMG 2.0 R3.0 CompactPCI Specification (HOT SWAP 非対応) PCI Local Bus Specification Revision 2.3
電氣的仕様	電源電圧	+5VDC±5%
	消費電流	TBD
機械的仕様	外形	CompactPCI 3Uサイズ シングルスロット幅
	重量	TBD
環境仕様	動作温度	-20~70°C
	動作湿度	25%~95%(結露なきこと)
	保存温度	-20°C~70°C
	風速条件	TBD
安全性	難熱性	UL94 Class V-0グレードのPCBを使用
	備考	電源にはヒューズを挿入
その他	RoHS指令	全ての部材でRoHS指令適合品を使用

株式会社 電産

東京営業所

〒168-0074 東京都杉並区上高井戸1-25-16

TEL:03-3329-3871 FAX:03-3329-9266

大阪営業所

〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島3-23-16

TEL:06-6770-9690 FAX:06-6770-9698

<https://www.densan.co.jp>

*記載されている会社名、商標名は各社の商標または登録商標です。

*この資料は2021年3月の発行です。なお、仕様その他は予告なしに変更することがございます。

densan