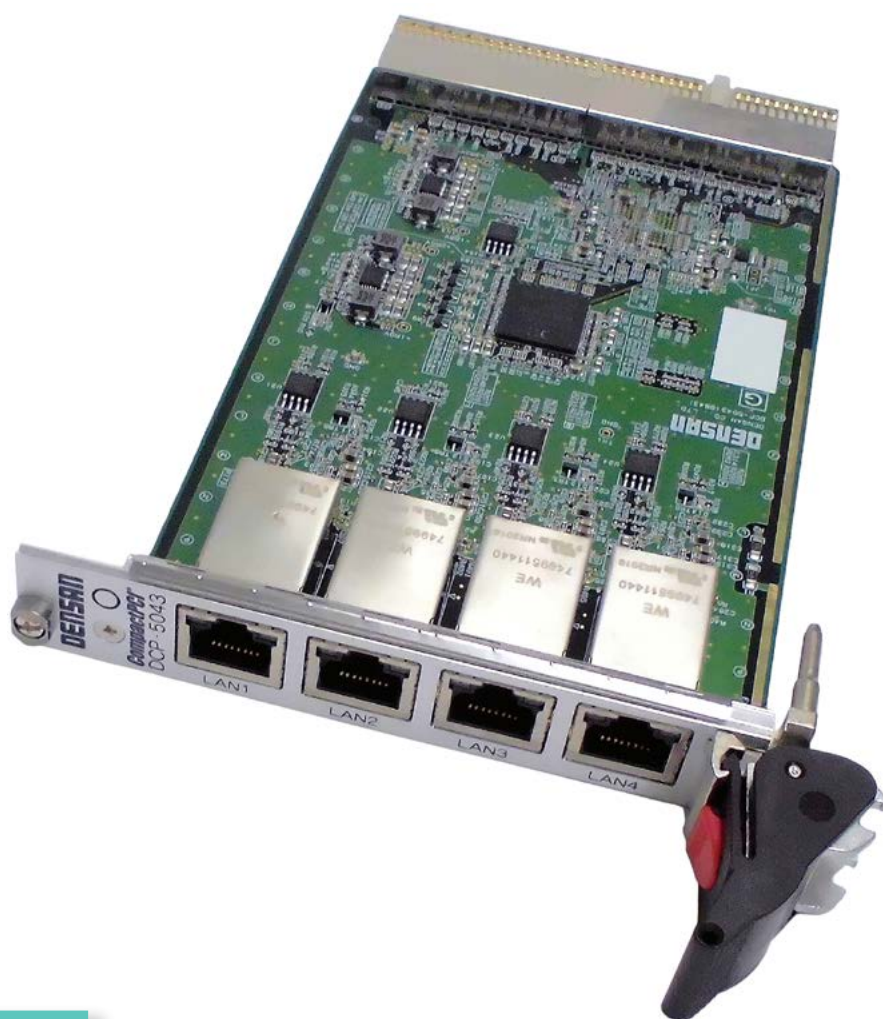


DCP-5043

～4ch ギガビットイーサネット CompactPCI～

本製品は、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。



● 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

DCP-5043 仕様

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	32/64bit
	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℃
	動作湿度	25%～95%(結露なきこと)
	保存温度	-20～70℃
	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



	<p>本 社 〒168-0074 東京都杉並区上高井戸1-25-16 TEL 03(3329)3871 (代) 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 (代) FAX 06(6770)9698</p>	<p>株式 電 産 会社 https://www.densan.co.jp</p>
--	--	---

*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。