DPM-5041

4ch ギガビットイーサネット PMC



About

4ポートのギガビットイーサネットのPMC(IEEE-P1386.1)です。 Ethernetコントローラに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°C Ethernetコントローラに Intel製 I210ITを採用 シングルサイズPMC



製品仕様

DPM-5041

項目	内容	
イーサネット	ポート数	4ポート
	通信規格	10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T
	コントローラ	I210-IT、4 個、Intel 製
	РНҮ	I210-IT 内蔵
	コネクタ	RJ-45×4
	LED	パネル面に LINK/ACT の LED を実装
РМС	PCIバス	32/64bit、33/66MHz
	VIO	3.3V-5V 両対応
	割り込み	INTA~D、または MSI による割り込み
電気的仕様	電源電圧	5V±5%
	消費電流	1.1A(TYP)、1.4A(MAX)
基板仕様	サイズ	シングルサイズ PMC
	重量	81g
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	-20~70°C
	風速	1.5m/s 以上
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2022年8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。

