

CPZ-2746 PPI48点TTL

概要

仕様 ▶

【デジタル入出力】とは？

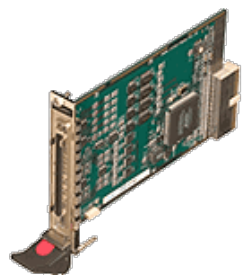
本製品に関するFAQ

型式	CPZ-2746
JANコード	4957451107191
価格	オープンブライズ ご提供参考価格：¥21,600
発売	発売中
標準納期	ご注文受領後4週間以内 ※数量が5以上の場合はお問い合わせ下さい
無償保証期間	2年 >>製品使用登録で保証期間が最大2年延長！
無料貸出サービス	無料貸出サービス対象 ※ユーザID登録 / Logonが必要です。
カスタマイズ	カスタマイズご相談ください！

製品構成

製品構成			
デジタル入力	TTLシュミット入力	入力信号電圧 5V	入力電流 0.6mA
		入力応答時間 0.4μs	入出力共用48点
	入力制御信号付き (STB, ACK)		PPI
デジタル出力	TTLレベル出力	出力信号電圧 5V	最大出力電流 20mA
		出力応答時間 0.5μs	入出力共用48点
	出力制御信号付き (STB, ACK)		

3.3V **RoHS**



Windows 7	Windows 2008	Windows Vista	Windows XP	Windows Embedded Standard 7
				Windows Embedded Standard 2009
		Windows XPe	Windows 2003	Windows 2000
Linux	RT Linux	SH Linux	SHRT Linux	DOS

LabVIEW

ソフトウェア | ドキュメント | オプション

概要

CPZ-2746は、48点TTLシュミット入力と48点TTLレベル出力を持つCompactPCI PPI(Programmable Peripheral Interface)インタフェースモジュールです。

入出力共通端子です。

本モジュールは8255の全てのモードを使用することができます。

リセット信号の出力、外部リセット信号の入力をサポートしています。

また、インターバルタイマ機能を搭載しています。

特長

- 48点TTLシュミット入力
- 入力電圧: DC+5V
- 入力応答時間: 0.4μs
- 48点TTLレベル出力
- 出力電圧: DC+5V