

HOSHIN

ELECTRONICS CO.,LTD.

NIM

4input-4ch ロジックファンインアウト (N007)

高速トリガー用に最適



■ 特長

- 入力50ΩでFAN IN/OUTを高速に実行
- フロントのスイッチで
 - ・8INPUT-2ch FAN IN/OUT
 - ・16INPUT-1ch FAN IN/OUT

■ 仕様

入 力		
インピーダンス	: 50Ω	
レベル	: NIM規格	
		スレッショールド 400mV
出 力		
出 力	: 1chに対し	
	出力正論理4出力	
	出力負論理2出力	
インピーダンス	: 50Ω	
レベル	: NIM規格	
最小出力	: -0.7V	
入力、出力ディレイ	: 15ns以下	
形 状	: NIM標準1幅モジュール	
電 源	: -6V 750mA	

※2input-2ch ロジックファンインアウト(N007-1)も製作いたします

▲ 豊伸電子ホームへ

**株式会社 豊伸電子**

〒216-0006 神奈川県川崎市宮前区宮前平3-9-12

TEL.044-861-0202 FAX.044-861-0121

E-Mail:info@hoshin-el.co.jp