10MHz CLOCK GENERATOR



≪概要≫

◆各種モジュールの試験及び調整用に開発されました。

≪仕様≫

TTL入力

♦10MHz~1Hz/8Step Fixed output

NIM出力

- ♦10MHz~1Hz/12Step
- ◇パルス幅:6nS~120nS連続可変
- ◇立ち上がり時間:約1.2nS
- ◇立ち下がり時間:約1nS
- ◆入出力のコネクタは標準のレモコネクタを使用しております。
- ◆ケース幅はNIM規格の1幅です。
- ◆消費電流 -6V: 約250A

+6V:約130mA +12V:約20mA



株式会社 カイズワークス

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原9-18 Tel: 042-568-0866 Fax: 042-568-0867

E-mail kaizuwks@kaizuworks.co.jp Homepage http://www.kaizuworks.co.jp