

ロープライス・プロセス組み込み用途に最適！ 小型・汎用DCサーボアンプ



主な仕様

・型式	BEC-E-NMA
・適合(対象)	DCモータ(DC18V5Aクラスまで) × 2ドライブ ノイズ耐性の高いアナログ量伝送
・指令入力	差動電圧入力 0-5V、0-10V (入力インピーダンス:100k 以上)
・定格最大出力	±18V 5A × 2ch
・周波数特性	1kHz/-3dB以上
・非直線性	0.3% R.O.以内
・基板サイズ	100mm × 80mm
・電源	DC ±12V ~ ±22V(Typ ±15V)

特徴

本製品は、フィードバック信号入力端子を備えており、高精度位置決め制御に通常使用されるDCモータアクチュエータを制御する為のモータドライバアンプです。入力信号は、入力信号をスケールリングする入力アンプでバッファされます。圧力、温度、流量などのプロセス制御用モータアクチュエータだけではなく、バルブアクチュエータなどの電動デバイスを操作するシステムにおいて、本製品は最適なソリューションとなります。

- ・有償オプションでケース入り仕様も製作いたします。(電池駆動対応も可)
- ・基板上トリマにて2~100倍のゲイン調整が可能です。

価格

@13,000~(税別、標準仕様、5台ロット時)数量により異なります。別途お問い合わせください。



お問い合わせ先

バロン電子株式会社

〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-5-7ユニオンビル
 TEL:03-3971-1785 FAX:03-3971-2579
 MAIL : info@baron-ec.com URL : http://www.baron-ec.com/

X・Yテーブル組み込み例

X・Y 駆動ユニット

