Драйвер шпинделя

- 1.5А максимальный пиковый ток
- Управляемый SLEW RATE
- Общий Charge pump
- ШИМ и линейный режимы

(не зав.)

Описание

Микросхема L6232E – это строенный полумостовой драйвер, предназначенный для использования с безколлекторными моторами постоянного тока.

Блок схема

