

2015年11月25日

■主な仕様

「RAA305315GBM」の主な仕様

項目	仕様
製品名	RAA305315GBM
型名	RAA305315GBM
電源電圧	VDD:1.7V~3.3V VCC:2.7V~3.3V VM:2.7V~3.3V
動作周囲温度	-20~+75°C
CPUコア	32 bits RISC CPU
DSP	サーボ制御用 GREEN-DSP (32bit)
内蔵メモリ	CPU : フラッシュラッシュメモリ+SRAM/DSP : SRAM
OIS/AF ドライバ	OIS : 2チャンネル (ISX, ISY) / AF : 1チャンネル
HALL 信号入力	3チャンネル (8ビット DAC 回路/定電流バイアス回路/ゲインアンプ回路)
ADC 入力	6チャンネル
SPI	1系統
I2C	1系統
16ビットタイマ	4チャンネル

※本リリース中の製品名やサービス名は全てそれぞれの所有者に属する商標または登録商標です。

以上