



# MICROCHIP

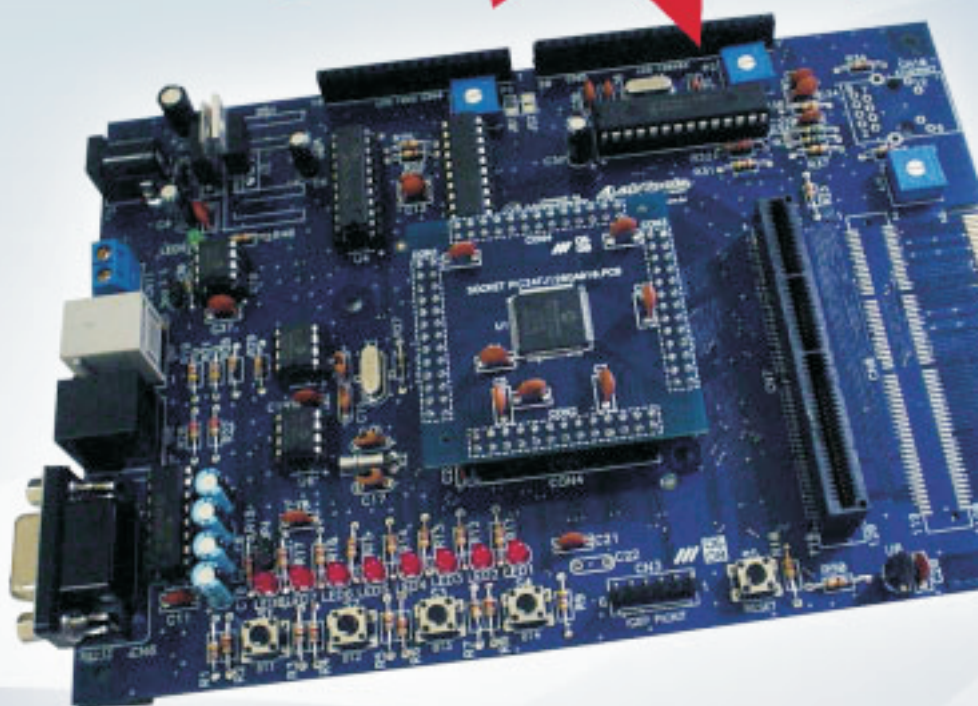
## Kit Explorer16-BR

### Sucesso agora no Brasil



O kit **EXPLORER16-BR** possui um **baixo custo** e alta eficiência no desenvolvimento de projetos totalmente intercambiáveis com as linhas de alta performance **PIC24**, **dsPIC33** e a nova família **PIC32** de **32bits**

Em conjunto com a ferramenta **ICD2-BR** ou emulador **MPLAB® REAL ICE** conseguimos maior velocidade e facilidade nos projetos



Compre Já  
Apenas  
**R\$289,90\***

- Módulo Plug-in com PIC24FJ128GA010 intercambiável;
- Interfaces RS-232 e gravação IN-CIRCUIT (ICSP);
- Possibilidade de implementação de interfaces CAN e Ethernet on-board;
- Sensor de Temperatura de Alta precisão MCP9700A ;
- Conector para outras placas modulares (PIC Tail™ Plus) como cartão SD/MMC, Speech Playback, IrDA® entre outras;
- Fonte de Alimentação (incluso);
- CD com Documentação completa.

Para comprar acesse:

[www.artimar.com.br/explorer16br-saber](http://www.artimar.com.br/explorer16br-saber)

\*Preço especial até o final do estoque  
Vendas exclusivas Farnell Newark

Representante Exclusivo



Fone (06) 11 3231-0277  
saber@artimar.com.br

Consulte nossa rede de distribuidores autorizados:



Fone (11) 3437 7443  
bevian@bevian.com.br



Fone (11) 2182-4316  
componentes@hitech.com.br



Fone (11) 3186-2922  
microchip@intertek.com.br



Fone (11) 4056-9400  
vendas@farnell-newark.com