



Nova Família PIC16 8 Bits Enhanced Core  
de Baixíssimo Consumo (XLP)

# Enhanced 8-bit PIC<sup>®</sup> Microcontrollers

## Características Principais:

- Tecnologia eXtreme Low Power (XLP) de baixo consumo;
- Driver LCD, EEPROM e Osc. Interno de 32MHz;
- Sensoriamento capacitivo mTouch
- Arquitetura Enhanced Core de melhor desempenho e maior otimização em linguagem C;
- Diversas Interfaces de comunicação (SPI/I2C e EUSART com suporte para RS-232/RS-485);
- Suporte via compiladores Microchip Hi-Tech C<sup>®</sup>

Para saber mais acesse:  
[www.artimar.com.br/enhanced-elektor](http://www.artimar.com.br/enhanced-elektor)

Representante Exclusivo



Consulte nossa rede de distribuidores autorizados:



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



(11) 4066-9400  
vendas@farnellnewark.com