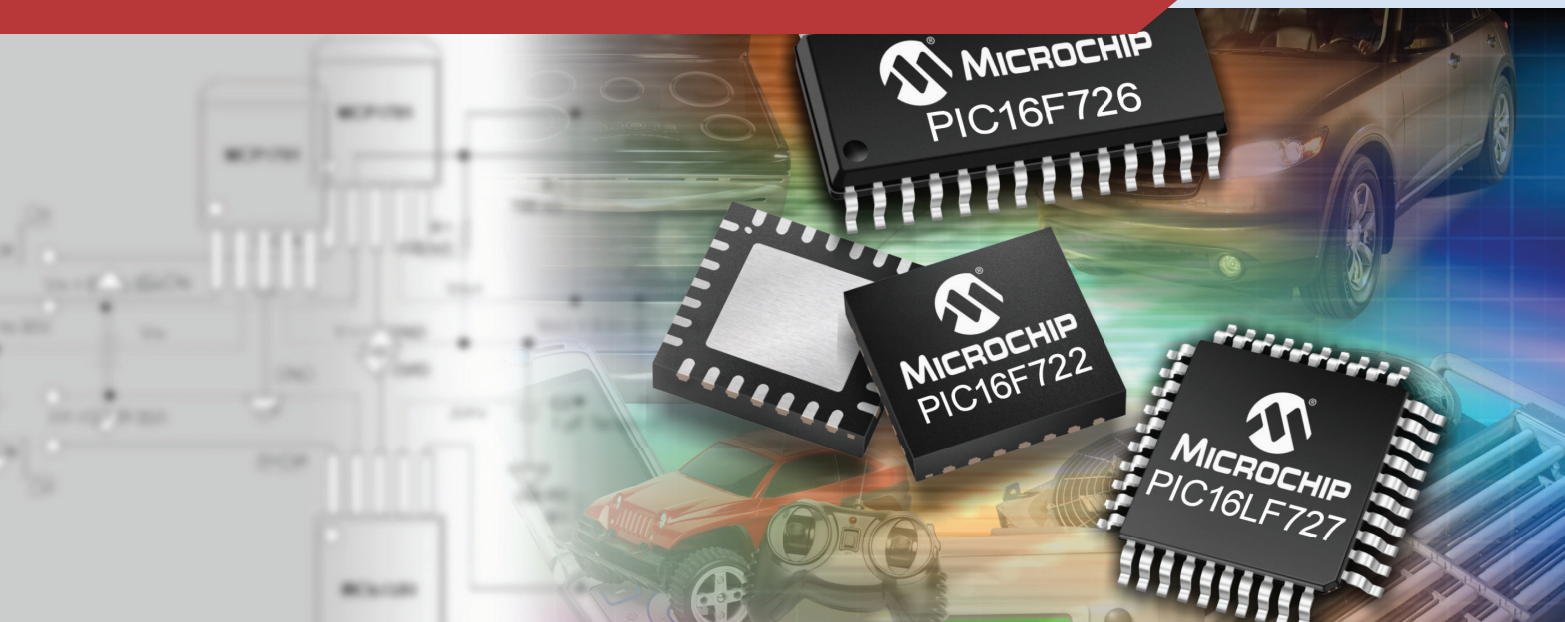


Nova Linha PIC16F72X de 8-bits e Baixo Custo



Características principais:

- MCUs de até 14KB de FLASH e 368bytes de RAM;
- Módulo Sensor Capacitivo (CSM) integrado para implementação da solução mTouch™ para até 16 teclas;
- Osc. Interno de até 16MHz e diversos Periféricos como ADC, I2C, SPI™, Capture Compare;
- Alimentação entre 1.8 - 5.5V e incorporada tecnologia nanoWatt;
- Modo Sleep com consumo de até 60nA;
- Itens em 28-44 pinos com I/Os de 25mA (sink/source).

Para saber mais acesse:
www.artimar.com.br/PIC16F72X-elektor

Representante Exclusivo



Fone (55) 11 3231-0277
elektor@artimar.com.br

Consulte nossa rede de distribuidores autorizados:



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



(11) 4066-9400
vendas@farnellnewark.com