



AT/2009.04.24

Tisztelt partnerünk!

Megérkeztek a várva-várt ATXMEGA processzorok!

Jelenleg az ATXMEGA128A1-AU kapható, melynek főbb jellemzői a következők:
8/16-bit MCU, 128K Flash, 8K SRAM, 2K E2PROM, -40/+85° TQFP-100
Kis darabszámú (lista-)ára: 1.450 Ft +ÁFA /db

A kontroller programozható az olcsó ATAVRISP MK2 USB-s programozóval.
Doku: <http://mscbp.hu/ProductDetails.aspx?ProductID=68>

Programfejlesztésre alkalmas az ATJTAGICE MK2 In-circuit emulátor
Doku: <http://mscbp.hu/ProductDetails.aspx?ProductID=90>

Starter KIT: ATSTK600 + TQFP100 foglalat
Doku: <http://mscbp.hu/ProductDetails.aspx?ProductID=504>

Ajánlunk egy MSC-specifikus fejlesztő csomagot, amely a következő eszközöket tartalmazza:
ATSTK600; TQFP100 adapter; ATJTAGICE MK2)
Megnevezése: **ATSTK600-STARTUP TQFP100 JTAG** (nem tartalmaz processzort)
Ára: 95.200 Ft +ÁFA

Forgalmazzuk továbbá az EPOSZ által gyártott "XmegaBoard" -ot, mely egy olcsó Starter-KIT,
programozható az ATAVRISP MK2-vel és debuggolható az ATJTAGICE MK2-vel!

Doku: <http://www.eposz.eu/page23/page3/page3.html>

Amennyiben hírlevelem felkeltette érdeklődését, hívjon bizalommal, vagy rendelje meg a kívánt
termékeket a budapest@msc-ge.com -on!

Üdvözlettel:

Kosik László
applikációs mérnök

Tel: (1) 250-9038 Fax: (1) 250-9041 Email: lak@msc-ge.com Web: www.mscbp.hu
MSC Budapest Kft. - 1034 Budapest Bécsi út 120.

Ha nem kér hírlevelet, tájékoztatást email-ben az MSC Budapest Kft.-től, kérjük, küldjön egy üzenetet a jgig@msc-ge.com
címrre, a tárgy rovatban „leiratkozás a hírlevélről” jelöléssel.