

WG Electronics

– rozwiązania dla przemysłu elektronicznego



Firma WG Electronics, autoryzowany dystrybutor marek światowych, tradycyjnie prezentuje swoją ofertę na Targach Automaticon. W tym roku promuje m.in. rozwiązania dla przemysłu elektronicznego w następujących obszarach tematycznych:

- produkcyjne programowanie pamięci, μ C, kart Flash zarówno w układzie docelowym (ISP), jak i w trybie „off-line”,
- przepakowywanie podzespołów do taśm dla zwiększenia wydajności linii technologicznych automatów „pick & place”,



REKLAMA

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR

MAXIM



- automatyczne testowanie metodą „boundary-scan” skomplikowanych płyt elektronicznych, gdzie jest brak dostępu do punktów pomiarowych.

W imieniu firm ARM i KEIL zaprezentuje na targach najnowsze narzędzia dla najnowszych mikrokontrolerów ARM Cortex:

- debugery DStream i ULINK-Pro z rejestracją śladu, analizą przetwarzania oraz analizą pokrycia testami,
- Ogólnodostępny RTOS i biblioteki GUI, TCP/IP, USB, CAN, FFS,

a przede wszystkim

- Design Studio DS-5 dla Linux'a i Android'a.

Na stoisku funkcjonować będą stanowiska pokazowe oprogramowania narzędziowego dla mikrokontrolerów ARM i testowania *boundary-scan*. Pracownicy techniczni firmy będą do Państwa dyspozycji przez cały czas trwania targów. Serdecznie zapraszamy projektantów i producentów elektroniki do odwiedzenia naszego stoiska i uczestnictwa w naszych seminariach.

**Automaticon – 20-23.03.2012 r.
stoisko H18, hala III**

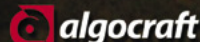


Wspieramy projektowanie i produkcję elektroniki

www.wg.com.pl

Zapraszamy na AUTOMATICON

Hala 3 Stoisko H18



Produkcyjne programatory pamięci i μ C, kopiarki kart Flash

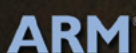


Materiały „Tape & Reel”, urządzenia liczące i pakujące



Technologia „Boundary Scan” dla testowania elektroniki

Seminarium: 21.03 godz. 13:00 sala A



Zaawansowane narzędzia dla ARM'ów (Linux, Android)

Seminarium: 21.03 godz. 14:00 sala A