

CHIP VOIP NIRKABEL INOVATIF DSP GROUP AKAN DIPAMERKAN PADA CONSUMER ELECTRONICS SHOW

Santa Clara, California, 17 Januari (PRNewswire/AsiaNet) -- DSP Group, Inc. (Nasdaq: DSPG), perusahaan terkemuka seluruh dunia dalam pembuatan dan penyediaan solusi chipset untuk sambungan telpon nirkabel di pemukiman, telah memperkenalkan chip Voice Over IP (VoIP) nirkabel inovatif pada 2005 International CES di Las Vegas tanggal 6 sampai 9 Januari.

Cordless IP (CoIP) inovatif baru -- chip yang menggabungkan fungsionalitas VoIP, telephony biasa dan Digital Cordless pada satu silicon die. Chip CoIP dirancang untuk mendukung aplikasi Digital Cordless Multi-handset dengan beragam saluran VoIP dan telephony biasa tanpa biaya tambahan dan menciptakan aplikasi baru di pemukiman terhadap bidang VoIP yang maju pesat.

"Dengan portfolio produk khas dan prima ini, kami siap masuk di pasaran telephony dan VoIP yang sedang berkembang. DSP Group melanjutkan tradisi inovasinya di pasaran yang terkait dengan bidang konvergensi suara, data dan video lewat broadband dan nirkabel di pemukiman. Kami pun melihat minat yang besar dalam penggunaan peralatan telephony tanpa kabel dengan fitur dan kemampuan canggih termasuk chip set 2,4GHz, 5,8Ghz dan DECT 1,9GHz," tegas Victor Koretsky, Wakil Presiden bidang Pemasaran dan Penjualan DSP Group.

Tentang DSP Group

DSP Group, Inc. adalah perusahaan semikonduktor fabless, yang menawarkan solusi chipset canggih bagi beragam aplikasi. DSP Group adalah perusahaan terkemuka dunia di pasaran komunikasi nirkabel jarak pendek, yang mempermudah konvergensi pemasangan jaringan suara, video dan data ke perumahan. Dengan menggabungkan teknologi Digital Signal Processor (DSP) sendiri, portfolio protokol komunikasi nirkabel, termasuk DECT, Bluetooth dan WiFi, CMOS frekuensi radio terancang dan SiGe, dan juga IC VoIP, DSP Group adalah perusahaan terkemuka dunia sekaligus toko serba ada bagi beragam aplikasi. Aplikasi ini berupa: ISM band digital 900MHz, 2,4GHz, telephony 5,8GHz, telephony DECT Eropa (1,9GHz), sistem Bluetooth untuk komunikasi suara, data dan video serta aplikasi pemukiman, Small Office Home Office (SOHO), usaha kecil dan menengah (SME), perusahaan dan otomotif. IC DSP Group memberikan solusi untuk alat pemutar MP3, telepon VoIP, gateway, dan Integrated Access Device (IAD) serta banyak digunakan dalam Digital Voice Recorder (DVR). Keterangan tambahan tentang DSP Group ada di www.dspg.com.

Untuk keterangan tambahan, silakan hubungi Victor Koretsky, general manager divisi multimedia dan komunikasi IP DSP Group di victor@dsp.com.il.

Sumber: DSP Group, Inc.

Kontak: Victor Koretsky, general manager divisi multimedia dan komunikasi IP DSP Group di victor@dsp.com.il

Foto: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20020715/SFM118LOGO>

Arsip AP: <http://photoarchive.ap.org>

Meja Sunting Foto PRN, photodesk@prnewswire.com

Situs Web: <http://www.dspg.com>

