

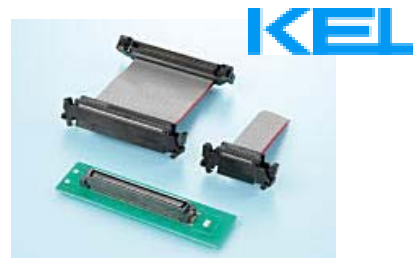
**Ny Quick Lock kontaktserie koaksialkontakter**

IMS Connector Systems har utvidet sin Quick Lock serie med nye SnapN kontakter som er bakover kompatible med N-kontakter. Det betyr at SnapN jack (f) kan koples med N plugg (m). SnapN produktene er letter og raskere å kople enn vanlig N-kontakt og er egnet for bruk i applikasjoner opp til 11 Ghz. Quick Lock serien omfatter fra før QLS kontaktene som er et alternativ til SMA. Ytterligere detaljer på <http://www.imscs.com>

**Tre-i-en, full farge LED**

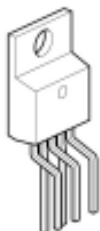
Fra Everlight Electronics kommer EHP-B02, en LED med tre (grønn, rød og blå) LED brikker i en liten SMT pakke. EHP-B02 kombinerer fordelene med høy effekt, høy effektivitet og hver LED brikke har tilstrekkelig lysstyrke til at enheten kan benyttes i enheter der neonlamper, CCFL eller LED matriser tidligere ble valgt

<http://www.everlight.com/news.php?id=108&nid=80>

**0,635mm pitch IDC kontakt for 30 AWG flatkabel**

Kort til kabel kontaktene i 8622E familien fra KEL gir mulighet for å kople to overliggende flatkabler med 0,635mm pitch til samme kontakt. En unik låse/ejektor mekanisme muliggjør enkel og sikker kopling/frakopling av kontaktene. 8622 familien kommer med 40, 80, 100 eller 120 kontakter og er RoHS kompatible.

<http://www.kel.jp/english/>

**7,5A High Power DC/DC Converter Controller IC**

New Japan Radio lanserer nå NJM2811, en high power step down DC/DC converter IC. Kretsen inneholder en 7,5A power transistor, spennings-referanse med $\pm 2\%$ nøyaktighet, PWM controler med strøm begrenser og lav-effekt standby funksjon. Kretsen realiserer en høy effekt step-down applikasjon med minimalt med eksterne komponenter.

<http://semicon.njr.co.jp/eng/index.html>

**Nye TVS / ESD produkter fra PanJit**

PanJit Semiconductor lanserer nå en ny serie med TVS / ESD produkter for transientbeskyttelse som utvider produktfamilien til over 100 varianter. Familien omfatter produkter for spenninger fra 1,5 til 36 volt i blandt andre, state-of-the-art ultra-små SOD523 og QFN pakker. Produktene kommer også i nettverk med flere kanaler.

Detaljer finner du hos PanJit på <http://www.panjit.com/Default.aspx?tabid=118>

**Nytt miniatyr single-in-line reed rele**

Excell Cell Electronics lanserer nå Mini-Sip, et nytt reed-rele som opptar bare 12,1x4,3mm kortplass som er halvparten av standard SIP produkter. Mini Sip leveres for 5 eller 12 VDC operasjon og kan strøm-belastes opp til 1 Amp. Mini Sip har en levetid på 10^9 operasjoner og har temperaturområde fra -40 til +85 grader C.

http://www.ece.com.tw/html/e_fram.htm

