

* **New Databook Edition 22**
 * **Win an Apple iPod shuffle!**

* **Neues Datenbuch Edition 22**
 * **Gewinnen Sie einen Apple iPod shuffle!**

Stand 12-539



International Exhibition
 & Conference for
**POWER ELECTRONICS
 INTELLIGENT MOTION
 POWER QUALITY**
4 – 6 May 2010
 Exhibition Centre Nuremberg



Diotec introduces traditionally in the even years (the years of "electronica") its new data book. We do this again this year, just in time for the PCIM2010 in Nuremberg! With 617 pages, this data book is bigger than ever; **new products** are:

Diotec stellt traditionell in den geraden Jahren (den Jahren der „electronica“) ein neues Datenbuch vor. So auch dieses Mal wieder pünktlich zur Messe PCIM 2010 in Nürnberg. Mit 617 Seiten ist dabei der Umfang des Datenbuchs so groß wie noch nie; **neue Produkte** sind:

SBX series: Axial lead diodes with improved thermal resistance R_{thL} allow for nominal currents up to 30A.

SBX-Reihe: Axialdioden mit verbessertem thermischen Widerstand R_{thL} erlauben Nennströme bis 30A.

Protectifiers®: The parts feature a low forward voltage drop and robust reverse characteristics. The KT20 series is a 20A/120V diode in TO-220AC, the RA32Z39 a 32A/39V device in "button" case outline.

Protectifiers®: Niedrige Fluss-Spannung und robuste Sperrcharakteristik zeichnen diese Bauteile aus. Die KT20-Reihe ist eine 20A/120V Diode in TO-220AC, die RA32Z39 ein 32A/39V Bauteil im „Button“-Gehäuse.

SBJ18 series: an 18A Schottky diode in isolated ITO-220AC package.

SBJ18-Reihe: eine 18A Schottky-Diode im isolierten Gehäuse ITO-220AC.

Participants to a small questionnaire about "information sources in the age of the internet" get every exhibition day the chance to win an **Apple iPod shuffle** at our stand!

Teilnehmer an einer kleinen Umfrage zum Thema „Informationsgewinnung im Zeitalter des Internet“ erhalten an jedem Messetag an unserem Stand die Chance, jeweils einen **Apple iPod shuffle** zu gewinnen!

Visit us in Nuremberg from May 4 to 6 in hall 12, stand No. 539!

Besuchen Sie uns vom 4. bis 6. Mai in Nürnberg in Halle 12, Stand Nr. 539!