



Toshiba erweitert sein Angebot an Speicherkarten um eine 4GB microSDHC Card

Toshiba Corp. erweitert als einer der führenden Anbieter von Speicherkarten sein Angebot an kleinen, schnellen und hochkompakten Speicherkarten um eine 4-Gigabyte (GB) microSDHC Card. Die neue Speicherkarte erweitert Toshiba's bereits umfangreiches Angebot an microSDHC Cards, dem bevorzugten Speicher für Mobiltelefone, das nun von 256 MB bis 4 GB reicht. Die 4GB-Speicherkarten werden weltweit ab Juli 2007 zur Verfügung stehen.

Die 4GB microSDHC Card erfüllt den SD-Memory-Card-Standard V2.00, der Standard für hochkompakte SD-Produkte mit Kapazitäten über 2 GB. Die Karte ist für den Einsatz in microSDHC-Slots vorgesehen, lässt sich in einem Adapter aber auch in Standard-SDHC-Card- Slots verwenden.

Der Markt für hochkompakte Speicherkarten wächst parallel zur hohen Nachfrage nach Digitalgeräten wie Mobiltelefonen, die Videos

und hochauflösende Bilder aufnehmen und wiedergeben können. Toshiba wird auch weiterhin sein Angebot an SDHC- und SD-Memory-Cards erweitern, um den Bedarf an schnellen, hochkompakten Speicherkarten zu decken.

Leistungsmerkmale der neuen SD Memory Card

- (1) 4GB Kapazität unterstützen die Speicherung großer Dateien, z.B. hochauflösende Bilder und Musikdateien. (69 Stunden¹ Musik und 28 Stunden² Mobil-TV- Programme)
- (2) max. Schreibgeschwindigkeit 6 MB/s
- (3) „Class 4“ SD-Geschwindigkeitsklasse, garantierte Datenschreibgeschwindigkeit mit 4 MB/s
- (4) inklusive hochsicherer CPRM-Copyright-Technologie

¹ Datenrate 128 kbps

² Datenrate 312 kbps

Anmerkung:

- max. Lese- und Schreibgeschwindigkeiten hängen vom Gerät und von der Dateigröße ab
- SDHC-Memory-Cards eignen sich für Geräte, die den SD-Memory-Card- Standard Version 2.00 unterstützen. Sie sind nicht rückwärtskompatibel zu Standard SD Memory Cards.

Spezifikationen

Schnittstelle	SD Memory Card Standard Ver. 2.00
Versorgungsspannung	2,7 – 3,6 V
Kompatibler Standard	SD Memory Card Standard Ver. 2.00
SD-Geschwindigkeitsklasse	Class 4
Max. Schreibgeschwindigkeit	6 MB/s
Abmessungen	15,0 mm × 11,0 mm × 1,0 mm
Gewicht ca.	0,4 g

Weitere Informationen über Toshibas Speicherkarten unter:

<http://www.toshiba.co.jp/p-media/english/index.htm>

###

Zu Toshiba

Die Toshiba Corporation zählt zu den Marktführern in den Bereichen Informations- und Kommunikationssysteme, elektronische Bauelemente, Konsumerprodukte sowie Stromversorgungssysteme. Die Integration dieser vielfältigen Kompetenzen im Unternehmen sichert dessen Position als Innovator für fortschrittliche Produkte, Systeme und Bauelemente. Toshiba beschäftigt mehr als 172.000 Mitarbeiter weltweit und weist einen Jahresumsatz von über 54 Milliarden USD auf (FY2005).

Toshiba Electronics Europe (TEE) ist der europäische Hauptsitz für das Geschäft mit elektronischen Bauelementen der Toshiba Corporation, dem siebtgrößten Halbleiterlieferant der Welt nach Einschätzung von Dataquest.

Die für Design, Fertigung, Marketing und Vertrieb zuständige TEE wurde 1973 in Neuss gegründet. Das Unternehmen hat seine Zentrale mittlerweile in Düsseldorf sowie Niederlassungen in Frankreich, Deutschland, Italien, Spanien, Schweden sowie Großbritannien. Präsident des Unternehmens ist Mr. Ryoichi Shikama; die ungefähre Anzahl der Mitarbeiter in Europa liegt bei insgesamt 400.

Toshiba Electronics Europe bietet eine der umfangreichsten industriellen Produktlinien im Bereich ICs und Halbleiterprodukte einschließlich Speicher, Mikrocontroller, ASICs und ASSPs für Kfz-, Multimedia-, Konsumer-, Telekommunikations- und Netzwerkanwendungen. Das Unternehmen hat darüber hinaus eine breite Palette von Leistungshalbleiter-Lösungen sowie technologisch fortschrittliche Elektronenröhren und Halbleiterbausteine im Angebot, darunter Kathodenstrahlröhren, Flüssigkristall-Anzeigen, wiederaufladbare Batterien und optische Übertragungsgeräte.

Weitere Unternehmensinformationen auf der Toshiba Website unter:

www.toshiba-components.com

Ansprechpartner für Veröffentlichungen:

Toshiba Electronics Europe, Hansaallee 181, D-40549 Düsseldorf, Deutschland

Tel: +49 (0) 211 5296 0 Fax: +49 (0) 211 5296 79254

Web: <http://www.toshiba-components.com/pressoffice/index.asp>

E-Mail: info@toshiba-components.com

Ansprechpartner für die Presse:

Silke Daniels, Toshiba Electronics Europe

Tel: +49 (0) 211 5296 197

E-mail: sdaniels@tee.toshiba.de

Herausgegeben durch:

Simon Flatt/Andrew Town, Pinnacle Marketing Communications Ltd, Prosperity House, Dawlish Drive, Pinner, Middlesex, HA5 5LN, England

Telefon +44 (0) 20 8869 9229/9345 Fax: +44 (0) 20 8868 4373

E-Mail: simon@pinnaclemarcom.com oder andrew@pinnaclemarcom.com

Web: www.pinnacle-marketing.com

Juli 2007

Ref: 5737/A