

Hamburg, 01.10.2008

“...Dieses PC-Mainboard (D945GCLF) – mit integriertem Intel® Atom™ 45-nm-Prozessor und Intel® 945GC Express-Chipsatz – ist eine energieeffiziente Lösung für Privatanwender und für die Anforderungen bestimmter Branchen. Das Mainboard mit seinem innovativen 45-nm-HKMG-Prozessor bietet unglaubliche Möglichkeiten für die Kommunikation, die Audio- und Videowiedergabe, das Spielen und Lernen mit Internetverbindung...”

Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass die Serenergehäuse mit dem **D945GCLF** Board kompatibel sind. Sie können sich entweder für die Heatpipe Lösung entscheiden oder sie ganz weglassen, da aufgrund des geringen Stromverbrauchs der CPU keine Heatpipes notwendig sind. Als Heatpipes bieten wir die HP61 für die **GA-L01, GD-L01, GS-L01, GS-L02** Gehäuse, die HP62 für das **GS-L05** und die HP63 für das **GS-L06** an.

Auch das neue Yeong Yang **YY-C620** mit seiner Front aus Aluminium, den beiden bereits vorhandenen 5cm Lüftern und der PCI Riser Card liefert eine optimale Lösung für das Intel Desktop Board.



GA-L01



GD-L01



GS-L01



GS-L02



GS-L05



YY-C620