



IBM-AT - kompatibler auf Steckkarte!

Mit der IBM-kompatiblen Steckkarte stellt Graf Elektronik Systeme (Postfach 1610, 8960 Kempten) eine preisgünstige Möglichkeit vor, IBM-AT - kompatible Rechenleistung in kompakte Gehäuse einzubauen.

Die Steckkarte enthält eine 80286-CPU, die mit 10/12 MHz (!) getaktet wird. Der Standardspeicher beträgt 512 kByte und ist auf der Baugruppe auf 1 MByte erweiterbar. Sämtliche Funktionen eines AT Motherboards sind verfügbar, einschließlich des Akkumulators für die Echtzeituhr.

Ergänzend zu der preisgünstigen Baugruppe (DM 1.498,-- inkl. MwSt.) liefert GES eine passive AT-BUS-Karte für DM 98,--, um das System zu vervollständigen. Der so erzeugte Computer ist völlig kompatibel zum Industriestandard und kann mit allen handelsüblichen AT-kompatiblen Baugruppen konfiguriert werden.

Graf Elektronik Systeme GmbH
Postfach 1610, 8960 Kempten