

Chipkarten mit bis zu 32 KByte E²Prom

Nach der erfolgreichen Einführung der Chipkarte (z.B. Krankenversichertenkarte) werden in Zukunft viele andere Anwendungen mit Plastikkarten aus Sicherheitsgründen durch Chipkarten ersetzt. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, hat ZeitControl neue Modelle entwickelt. Zum bisherigen Standardprogramm gehören die Typen 24LC02-256 Byte, 24LC16-2KByte, 24LC65-8 KByte, ab Anfang 1998 kommen die neuen Typen 94LC64-256 Byte, 24LC128 mit 16 KByte und 24LC256 mit 32 KByte E²Prom hinzu. Das Übertragungsprotokoll entspricht dem I²C-Bus. Ziel: Die Wohl größten Speicherchipkarten der Welt ! Geliefert wird in Form von Micromodule oder konfektionierte Plastikkarten. Verschiedene Lese-/Schreibgeräte stehen zur Verfügung.

