

Sommaire du livre :

Programmateurs pour microcontrôleurs et mémoires

Auteur : Pascal Morin

- 1. Programmeur pour AT89C5x**
- 2. Programmeur pour P89C51Rx+ / P89C51Rx2**
- 3. Programmeur « universel »**
- 4. Cartes interfaces pour EPROMs**
- 5. Carte d'adaptation pour microcontrôleurs de la famille 8051**
- 6. Le logiciel pour le programmeur « universel » et le programmeur de PIC**
- 7. Comment se procurer les logiciels**
- 8. Programmeur pour microcontrôleurs de la famille PIC**
- 9. Développer soi-même des DLL pour étendre les références supportées**