

Sommaire - Le Bus I2C : Principes et mise en œuvre

Première partie : Le bus I2C

Chapitre 1 : En attendant le bus I2C

Chapitre 2 : Le bus I2C

Chapitre 3 : Le protocole I2C

Chapitre 4 : Structure d'un composant I2C

Deuxième partie : Les composants I2C

Chapitre 5 : La licence I2C

Chapitre 6 : Les processeurs et microcontrôleurs I2C

Troisième partie : Réalisation & mise en œuvre

Chapitre 7 : Réalisation de centrales I2C microcontrôlées

Chapitre 8 : Les schémas électriques

Chapitre 9 : Les modules standards I2C

Chapitre 10 : Les logiciels

Quatrième partie : Extensions, passerelles et outils

Chapitre 11 : Les extensions

Chapitre 12 : Les passerelles

Chapitre 13 : Les outils d'évaluation et de développement du bus I2C

Chapitre 14 : Applications maître et réseaux de l'I2C