NPN Ingénierie * Carte MESCPU 8 bits

NOUVELLES PERFORMANCES NUMERIQUES INGENIERIE

64 Av. du général Michel BIZOT 75012 PARIS * Tel. 01.44.74.71.25 1 Bld MAGENTA 35000 RENNES

S.A.R.L. au capital de 34500 Euros - R.C. Paris B FR90 353 866 890

Electronique & Logiciels embarqués & Micro-informatique Développements & Etudes & Produits spécifiques





Nom du produit : Carte MESCPU

<u>C.P.U.</u>: 8 bits type 8052

Programme code: EEPROM ou FLASH 64K octets

Ram statique: 32 K octets

EEPROM data: 192 K octets

Interface de communication: RS232/V24, SPI

Convertisseur numérique>analogique: 1 voie, 8 bits

Convertisseur analogique>numérique: 4 voies, 8 bits

Interfaces auxiliaires: 3 LEDS, 1 beeper, I/O T.O.R. niveaux TTL

Interface affichage: Ecran LCD alphanumérique

Alimentation: 8 à 13 vols D.C.

NPNIFPA_MESCPU.doc du 16/09/2009