



MC68HC705C9ACFNE

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | MC68HC705C9ACFNE |
| Fabricant / marque | NXP Semiconductors / Freescale |
| Partie de la description: | IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC |
| Feuilles de données: | MC68HC705C9ACFNE.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 200 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MC68HC705C9ACFNE 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver MC68HC705C9ACFNE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC68HC705C9ACFNE NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC68HC705C9ACFNE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC68HC705C9ACFNE

| | | | |
|------------------------------------|--|--|--|
| Numéro d'article | MC68HC705C9ACFNE | Fabricant / marque | NXP Semiconductors / Freescale |
| Séries | HC05 | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Numéro de pièce de base | MC68HC705 | Package / Boîte | 44-LCC (J-Lead) |
| Emballage | Tube | Package composant fournisseur | 44-PLCC (16.59x16.59) |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C (TA) | Description détaillée | HC05 HC05 Microcontroller IC 8-Bit 2.1MHz 16KB (16K x 8) OTP 44-PLCC (16.59x16.59) |
| Périphériques | POR, WDT | core Processor | HC05 |
| La vitesse | 2.1MHz | Nombre d'E / S | 24 |
| Taille EEPROM | - | Taille de la RAM | 352 x 8 |
| Taille de l'âme | 8-Bit | connectivité | SCI, SPI |
| Mémoire de programme Taille | 16KB (16K x 8) | Type de mémoire de programme | OTP |
| Tension - Alimentation (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 5.5 V | Convertisseurs de données | - |
| Type d'oscillateur | Internal | Quantité en stock | 200 pcs Stock |
| Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microcontrôleurs | La description | IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | | |

Mots-clés associés à MC68HC705C9ACFNE

| | | | |
|--|---|---|--|
| NXP Semiconductors / Freescale MC68HC705C9ACFNE | Partie MC68HC705C9ACFNE MC68HC705C9ACFNE technique | Prix MC68HC705C9ACFNE Action MC68HC705C9ACFNE | Distributeur MC68HC705C9ACFNE MC68HC705C9ACFNE Inventaire |
| MC68HC705C9ACFNE Fournisseur | Commande en ligne MC68HC705C9ACFNE | MC68HC705C9ACFNE Enquête | Image MC68HC705C9ACFNE |
| MC68HC705C9ACFNE Image | MC68HC705C9ACFNE pdf | Fiche technique MC68HC705C9ACFNE | Fiche technique MC68HC705C9ACFNE |
| MC68HC705C9ACFNE pdf datasheet | Téléchargez la fiche technique MC68HC705C9ACFNE | NXP Semiconductors / Freescale Fabricant | NXP Semiconductors / Freescale MC68HC705C9ACFNE |
| NXP Semiconductors MC68HC705C9ACFNE | Freescale MC68HC705C9ACFNE | Freescale Semiconductor - NXP MC68HC705C9ACFNE | NXP USA Inc. MC68HC705C9ACFNE |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|--|--|
| MC68HC705C8AB La description: IC MCU 8BIT 8KB OTP 42PSDIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C9ACFN La description: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8CFN La description: MC68HC705C8CFN MOT PLCC Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705C8ACP La description: IC MCU 8BIT 8KB OTP 40DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8ACB La description: MC68HC705C8ACB MOTOROLA DIP-42 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705KJ1CPE La description: MC68HC705KJ1CPE DIP 07 Fabricants: DIP En stock: Nouvel original, stock 8700 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705C9ACFB La description: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8ACFN La description: IC MCU 8BIT 8KB OTP 44PLCC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8ACFNE La description: IC MCU 8BIT 8KB OTP 44PLCC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705J1ACDWE La description: MC68HC705J1ACDWE FREESCALE SOP20 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8ACS La description: MC68HC705C8ACS MOTOROLA DIP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8FN La description: MC68HC705C8FN MOT PLCC44 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705K1CDW La description: MC68HC705K1CDW MOTOROLA SOP16 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705JJ7CDW La description: IC MCU 8BIT 6KB OTP 20SOIC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705JJ7CDWE La description: MC68HC705JJ7CDWE FREESCALE SOP-28 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705J1ACDW La description: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20SOIC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8ACFB La description: IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705F32PU La description: MC68HC705F32PU QFP 09 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705KJ1CP La description: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705JP7CDWE La description: MC68HC705JP7CDWE FREESCALE SOP-28 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C9ACFBE La description: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705KJ1CDW La description: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16SOIC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C9ACP La description: IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705J1ACPE La description: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705J2CDW La description: MC68HC705J2CDW MOT SOP-20 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705F8FU La description: MC68HC705F8FU MOT QFP44 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C8S La description: MC68HC705C8S MOT DIP40 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ |
| MC68HC705C8ACPB La description: MC68HC705C8ACPB MOT QFP44 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705C4ACP La description: MC68HC705C4ACP M0T DIP40 Fabricants: M0T En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ | MC68HC705J1ACP La description: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 10300 disponible. Citation: RFQ |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong