






| | |
|---|---|
|  | <p>MM912F634CV2APR2</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MM912F634CV2APR2</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MM912F634CV2APR2.pdf  2.MM912F634CV2APR2.pdf  3.MM912F634CV2APR2.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | MM912F634CV2APR2 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.25 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-LQFP-EP (7x7) |
| Serie | - |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH (32 KB) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 48-LQFP |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Anzahl der E / A | 9 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Schnittstelle | LIN, SCI |
| Core-Prozessor | S12 |
| Controller Serie | HCS12 |
| Anwendungen | Automotive |

MM912F634CV2APR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM912F634CV2APR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM912F634CV2APR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MM912F634CV2APR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MM912F634CV2AER2
NXP USA Inc.
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
48LQFP



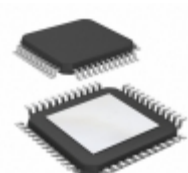
MM912F634DV2AP
NXP USA Inc.
IC MCU DUAL LS/HS SWITCH
48LQFP



MM912F634CV2AE
NXP USA Inc.
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
48LQFP



MM912F634CV2AP
NXP USA Inc.
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
48LQFP



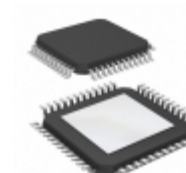
MM912F634DV1AER2
NXP USA Inc.
IC MCU DUAL LS/HS SWITCH
48LQFP



MM912F634DV2AE
NXP USA Inc.
IC MCU DUAL LS/HS SWITCH
48LQFP



MM912F634DV2AER2
NXP USA Inc.
IC MCU DUAL LS/HS SWITCH
48LQFP



MM912F634CV1AE
NXP USA Inc.
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| MM912F634CV2APR2 NXP Semiconductors / Freescale | MM912F634CV2APR2 Datenblatt | MM912F634CV2APR2-Datenblätter | MM912F634CV2APR2 PDF | NXP Semiconductors / Freescale MM912F634CV2APR2 |
| MM912F634CV2APR2 Electronic | MM912F634CV2APR2-Komponenten | MM912F634CV2APR2-Verteiler | MM912F634CV2APR2-Bild | MM912F634CV2APR2-Teil |
| MM912F634CV2APR2 Preis | MM912F634CV2APR2 Hersteller | MM912F634CV2APR2 Bild | MM912F634CV2APR2 Aktie | MM912F634CV2APR2 Inventar |
| MM912F634CV2APR2 Neu | MM912F634CV2APR2 Original | MM912F634CV2APR2 garantiert | MM912F634CV2APR2 RFQ | MM912F634CV2APR2 Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited