



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MF3MOD8101DA4/04,1

Teilenummer: **MF3MOD8101DA4/04,1**
 Produktbeschreibung: IC DESFIRE EV1 8K EEPROM PLLMC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MF3MOD8101DA4/04,1.pdf](#)

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MF3MOD8101DA4/04,1	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC DESFIRE EV1 8K EEPROM PLLMC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MF3MOD8101DA4/04,1.pdf		
Spannungsversorgung	-	Art	RFID Transponder
Supplier Device-Gehäuse	PLLMC	Standards	ISO 14443, MIFARE
Serie	MIFARE®	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	MOA4, Smart Card Module	Andere Namen	935286813118
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	UART
Frequenz	13.56MHz	detaillierte Beschreibung	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE UART MOA4, Smart Card Module

Verwandte Produkte

 MF3MOD4101DA4/04,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC DESFIRE EV1 4K EEPROM PLLMC Herunterladen: MF3MOD4101DA4/04,1.pdf	RFQ	 MF3MODH2101DA8/05, Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD MIFARE 2K PLLMC	RFQ
 MF3MOD4101DA8/05,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD MIFARE 4K PLLMC	RFQ	 MF3MOD2101DA4/05,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD 2K EEPROM PLLMC	RFQ
 MF3MOD4001DV/406,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MIFARE DESFIRE MOA4 PLLMC	RFQ	 MF3MOD4101DA4/05,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD 4K EEPROM PLLMC	RFQ
 MF3MODH4101DA8/05, Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD MIFARE 4K PLLMC	RFQ	 MF3MODH4101DA4/05, Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD 4K EEPROM PLLMC	RFQ
 MF3MOD2101DA8/05,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD MIFARE 2K PLLMC	RFQ	 MF3MODH2101DA4/05, Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD 2K EEPROM PLLMC	RFQ
 MF3MOD8101DA4/05,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD 8K EEPROM PLLMC	RFQ	 MF3MOD8101DA8/05,1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SMART CARD 8K EEPROM PLLMC	RFQ

Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale MF3MOD8101DA4/04,1
- MF3MOD8101DA4/04,1 Preis
- MF3MOD8101DA4/04,1 PDF-Datenblatt
- MF3MOD8101DA4/04,1 Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale MF3MOD8101DA4/04,1
- NXP Semiconductors / Freescale MF3MOD8101DA4/04,1
- Freescale Semiconductor - NXP MF3MOD8101DA4/04,1
- MF3MOD8101DA4/04,1-Verteiler
- MF3MOD8101DA4/04,1 Bilder
- MF3MOD8101DA4/04,1 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MF3MOD8101DA4/04,1
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors MF3MOD8101DA4/04,1
- NXP USA Inc. MF3MOD8101DA4/04,1
- MF3MOD8101DA4/04,1 Lieferant
- MF3MOD8101DA4/04,1-Bild
- MF3MOD8101DA4/04,1-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MF3MOD8101DA4/04,1
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale MF3MOD8101DA4/04,1