



MM912F634DV2APR2

Onderdeel nummer: **MM912F634DV2APR2**
 product beschrijving: IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.MM912F634DV2APR2.pdf](#)
[2.MM912F634DV2APR2.pdf](#)
[3.MM912F634DV2APR2.pdf](#)

Fabrikant / Merk: NXP Semiconductors / Freescale
 Verschepen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	MM912F634DV2APR2	Fabrikant	NXP Semiconductors / Freescale
Beschrijving	IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.MM912F634DV2APR2.pdf2.MM912F634DV2APR2.pdf3.MM912F634DV2APR2.pdf		
Voltage - Levering	2.25 V ~ 5.5 V	Leverancier Device Pakket	48-LQFP (7x7)
Serie	-	RAM Size	2K x 8
Programmageheugentype	FLASH (32 KB)	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	48-LQFP	Andere namen	935311087528
Temperatuur	-40°C ~ 105°C	Aantal I / O	9
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Interface	LIN, SCI
Core Processor	S12	controller Series	HCS12
Base Part Number	MM912F634	toepassingen	Automotive

gerelateerde producten

<p>MM912F634DV2AP fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912F634DV2AP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912F634DV1AE fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912F634DV1AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912F634DV1AER2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912F634DV1AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912G634DC1AER2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU 48KB LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912G634DC1AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912F634CV2APR2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Download: MM912F634CV2APR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912G634CV2APR2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP Download: MM912G634CV2APR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912G634DC1AE fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU 48KB LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912G634DC1AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912F634DV2AE fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912F634DV2AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912F634DV2AER2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP Download: MM912F634DV2AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912G634CV2AP fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP Download: MM912G634CV2AP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912G634CV1AER2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC 48KS12 LIN2XLS/HS ISENSE Download: MM912G634CV1AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912G634CM1AER2 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC 48KS12 LIN2XLS/HS ISENSE Download: MM912G634CM1AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- NXP Semiconductors / Freescale MM912F634DV2APR2
- MM912F634DV2APR2 prijs
- MM912F634DV2APR2 PDF-gegevensblad
- MM912F634DV2APR2 voorraad
- NXP Semiconductors / Freescale MM912F634DV2APR2
- NXP Semiconductors / Freescale MM912F634DV2APR2
- Freescale Semiconductor - NXP MM912F634DV2APR2
- MM912F634DV2APR2-distributeur
- MM912F634DV2APR2 Afbeeldingen
- MM912F634DV2APR2 Datasheet downloaden
- Koop MM912F634DV2APR2
- NXP Semiconductors / Freescale Leverancier
- NXP Semiconductors MM912F634DV2APR2
- NXP USA Inc. MM912F634DV2APR2
- MM912F634DV2APR2 leverancier
- MM912F634DV2APR2-afbeelding
- MM912F634DV2APR2 gegevensblad
- Koop NXP Semiconductors / Freescale MM912F634DV2APR2
- NXP Semiconductors / Freescale-distributeur
- Freescale MM912F634DV2APR2