



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

MM912I637AV1EP

Cikkszám: **MM912I637AV1EP**
 termékleírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [MM912I637AV1EP.pdf](#)

Gyártó / Márka: NXP Semiconductors / Freescale
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MM912I637AV1EP	Gyártó	NXP Semiconductors / Freescale
Leírás	IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MM912I637AV1EP.pdf		
Feszültségellátás	2.25 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsomag	48-QFN-EP (7x7)
Sorozat	-	RAM mérete	6K x 8
Program memóriatípus	FLASH (96 KB)	Csomagolás	Tray
Csomagolás / tok	48-VQFN Exposed Pad	Más nevek	568-14332 935310714557 MM912I637AV1EP-ND
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 105°C	I / O szám	8
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Felület	LIN, SCI, SPI
Core processzor	S12	Controller Series	HCS12
Alap rész száma	MM912I637	Alkalmazások	Battery Monitor

Kapcsolódó termékek

<p>MM912IP812AMAF Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DRVR INJECTOR/IGN 100LQFP Letöltés: MM912IP812AMAF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912J637AV1EP Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN Letöltés: MM912J637AV1EP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912IP812AMAFR2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DRVR INJECTOR/IGN 100LQFP Letöltés: MM912IP812AMAFR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912J637AM2EPR2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN Letöltés: MM912J637AM2EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912I637AM2EPR2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN Letöltés: MM912I637AM2EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912J637AM2EP Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN Letöltés: MM912J637AM2EP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912H634DM1AE Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU 64KB LS/HS SWITCH 48LQFP Letöltés: MM912H634DM1AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912I637AV1EPR2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN Letöltés: MM912I637AV1EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912I637AM2EP Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU LIN BATT MONITOR 48QFN Letöltés: MM912I637AM2EP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912H634DM1AER2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU 64KB LS/HS SWITCH 48LQFP Letöltés: MM912H634DM1AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM912H634DV1AER2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU 64KB LS/HS SWITCH 48LQFP Letöltés: MM912H634DV1AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM912H634DV1AE Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC MCU 64KB LS/HS SWITCH 48LQFP Letöltés: MM912H634DV1AE.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

NXP Semiconductors / Freescale MM912I637AV1EP
 MM912I637AV1EP Ár
 MM912I637AV1EP PDF adatlap
 MM912I637AV1EP készlet
 NXP Semiconductors / Freescale MM912I637AV1EP
 NXP Semiconductors / Freescale MM912I637AV1EP
 Freescale Semiconductor - NXP MM912I637AV1EP

MM912I637AV1EP forgalmazó
 MM912I637AV1EP kép
 MM912I637AV1EP Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MM912I637AV1EP-et
 NXP Semiconductors / Freescale beszállító
 NXP Semiconductors MM912I637AV1EP
 NXP USA Inc. MM912I637AV1EP

MM912I637AV1EP beszállító
 MM912I637AV1EP kép
 MM912I637AV1EP adatlap
 Vásároljon NXP Semiconductors / Freescale MM912I637AV1EP
 NXP Semiconductors / Freescale Forgalmazó
 Freescale MM912I637AV1EP