



NXP Semiconductors / Freescale

S912XEG128BMAA

भाग क्रमांक:	S912XEG128BMAA
निर्माता / ब्रँड:	NXP Semiconductors / Freescale
उत्पादन वर्णन	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
डेटाशीट्स:	
प्रेषित	हॉंगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



कोटेशनसाठी विनंती

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.













S912XEG128BMAA ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	S912XEG128BMAA
निर्माता	NXP Semiconductors / Freescale
वर्णन	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	
माहिती पत्रक	
व्होल्टेज - पुरवठा (व्हीसीसी / विड)	1.72 V ~ 5.5 V
पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	80-QFP (14x14)
वेग	50MHz
मालिका	HCS12X
राम आकार	12K x 8
कार्यक्रम मेमरी प्रकार	FLASH
कार्यक्रम मेमरी आकार	128KB (128K x 8)
पेरिफेरल्स	LVD, POR, PWM, WDT
पॅकेजिंग	Tray
पॅकेज / प्रकरण	80-QFP
इतर नावे	935311975557
ऑसिलेटर प्रकार	External
कार्यशील तापमान	-40°C ~ 125°C (TA)
I / O ची संख्या	59
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
EEPROM आकार	2K x 8
तपशीलवार वर्णन	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 128KB (128K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)
डेटा कन्व्हर्टर	A/D 8x12b
कोर आकार	16-Bit
कोर प्रोसेसर	HCS12X
कनेक्टिव्हिटी	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

संबंधित टॅग

NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	S912XEG128BMAA वितरक	S912XEG128BMAA पुरवठादार
S912XEG128BMAA किंमत	S912XEG128BMAA चित्रे	S912XEG128BMAA प्रतिमा
S912XEG128BMAA पीडीएफ डेटाशीट	S912XEG128BMAA डेटाशीट डाउनलोड करा	S912XEG128BMAA डेटाशीट
S912XEG128BMAA स्टॉक	S912XEG128BMAA खरेदी करा	NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA खरेदी करा
NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	NXP Semiconductors / Freescale पुरवठादार	NXP Semiconductors / Freescale वितरक
NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	NXP Semiconductors S912XEG128BMAA	Freescale S912XEG128BMAA
Freescale Semiconductor - NXP S912XEG128BMAA	NXP USA Inc. S912XEG128BMAA	

संबंधित उत्पादने

 <p>S912XEG128BMAL उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEA128J2MAA उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BCAAR उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BVALR उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BCALR उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BCAL उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BVAAR उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BCAA उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEA128J2CAAR उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BMAAR उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BVAL उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BVAA उत्पादक: NXP Semiconductors / Freescale वर्णन: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>