



NXP Semiconductors / Freescale

S912XEG128BMAA

ส่วนจำนวน:	S912XEG128BMAA
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	NXP Semiconductors / Freescale
รายละเอียดสินค้า	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
แผ่นข้อมูล:	
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์













ข้อมูลจำเพาะของ S912XEG128BMAA

ส่วนจำนวน	S912XEG128BMAA
ผู้ผลิต	NXP Semiconductors / Freescale
ลักษณะ	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	
แผ่นข้อมูล	
แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน (VCC / VDD)	1.72 V ~ 5.5 V
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	80-QFP (14x14)
ความเร็ว	50MHz
ชุด	HCS12X
RAM ขนาด	12K x 8
ประเภทหน่วยความจำโปรแกรม	FLASH
ขนาดหน่วยความจำโปรแกรม	128KB (128K x 8)
อุปกรณ์ต่อพ่วง	LVD, POR, PWM, WDT
บรรจุภัณฑ์	Tray
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	80-QFP
ชื่ออื่น	935311975557
ประเภท OSCILLATOR	External
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 125°C (TA)
จำนวน I / O	59
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	3 (168 Hours)
ขนาด EEPROM	2K x 8
คำอธิบายโดยละเอียด	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 128KB (128K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)
แปลงข้อมูล	A/D 8x12b
ขนาดหลัก	16-Bit
หน่วยประมวลผลหลัก	HCS12X
การเชื่อมต่อ	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

แท็กที่เกี่ยวข้อง

NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	ผู้จำหน่าย S912XEG128BMAA	ผู้จำหน่าย S912XEG128BMAA
ราคา S912XEG128BMAA	รูปภาพ S912XEG128BMAA	ภาพ S912XEG128BMAA
แผ่นข้อมูล PDF S912XEG128BMAA	S912XEG128BMAA ดาวโหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล S912XEG128BMAA
หุ้ S912XEG128BMAA	ชื่อ S912XEG128BMAA	ชื่อ NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA
NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	ผู้จำหน่าย NXP Semiconductors / Freescale	ผู้จำหน่าย NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	NXP Semiconductors S912XEG128BMAA	Freescale S912XEG128BMAA
Freescale Semiconductor - NXP S912XEG128BMAA	NXP USA Inc. S912XEG128BMAA	

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

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