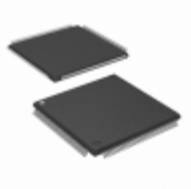






	<p><b>S912XET256J2MAL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XET256J2MAL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S912XET256J2MAL.pdf</a> <a href="#">2.S912XET256J2MAL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 229 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S912XET256J2MAL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	229 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SPI

S912XET256J2MAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XET256J2MAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XET256J2MAL NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S912XET256J2MAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912XET256J2MAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S912XET256J2VAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S912XET256J2VAL</b> FREESCAL FREESCAL QFP112</p>	 <p><b>S912XET256J2VAGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>S912XET256J2VAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA</p>	 <p><b>S912XET256J2CALR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912XET256J2MAAR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>S912XET256J2MALR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XET256J2MAL NXP Semiconductors / Freescale	S912XET256J2MAL Datenblatt	S912XET256J2MAL-Datenblätter	S912XET256J2MAL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XET256J2MAL
S912XET256J2MAL Electronic	S912XET256J2MAL-Komponenten	S912XET256J2MAL-Verteiler	S912XET256J2MAL-Bild	S912XET256J2MAL-Teil
S912XET256J2MAL Preis	S912XET256J2MAL Hersteller	S912XET256J2MAL Bild	S912XET256J2MAL Aktie	S912XET256J2MAL Inventar
S912XET256J2MAL Neu	S912XET256J2MAL Original	S912XET256J2MAL garantiert	S912XET256J2MAL RFQ	S912XET256J2MAL Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited