









	<p>S9S12C64J2CFAE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12C64J2CFAE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> <p>Datenblätter:  S9S12C64J2CFAE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12C64J2CFAE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, SPI

S9S12C64J2CFAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12C64J2CFAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12C64J2CFAE 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 S9S12C64J2CFAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12C128J2CPBR2 FREESCALE S9S12C128J2CPBR2 FREESCALE</p>	 <p>S9S12D64F0CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12D64F0VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12C128F0VFUE FREESCA S9S12C128F0VFUE FREESCA</p>
 <p>S9S12C128J2VFAER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>S9S12D64F0CFUER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12DG12F1CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12B128F0VPVER FREESC S9S12B128F0VPVER FREESC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12C64J2CFAE NXP Semiconductors	S9S12C64J2CFAE Datenblatt	S9S12C64J2CFAE-Datenblätter	S9S12C64J2CFAE PDF	NXP Semiconductors / Freescale
/ Freescale				S9S12C64J2CFAE
S9S12C64J2CFAE Electronic	S9S12C64J2CFAE-Komponenten	S9S12C64J2CFAE-Verteiler	S9S12C64J2CFAE-Bild	S9S12C64J2CFAE-Teil
S9S12C64J2CFAE Preis	S9S12C64J2CFAE Hersteller	S9S12C64J2CFAE Bild	S9S12C64J2CFAE Aktie	S9S12C64J2CFAE Inventar
S9S12C64J2CFAE Neu	S9S12C64J2CFAE Original	S9S12C64J2CFAE garantiert	S9S12C64J2CFAE RFQ	S9S12C64J2CFAE Online bestellen