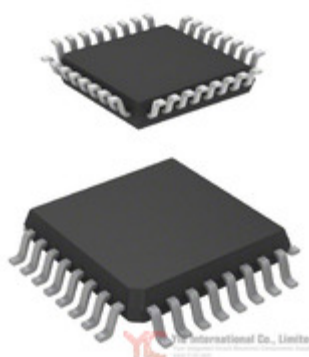









	<h2 style="color: red;">MC908EY16CFAE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC908EY16CFAE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Datenblätter:	 MC908EY16CFAE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 20164 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC908EY16CFAE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	20164 pcs Stock
Serie	HC08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Peripherals	POR, PWM
Core-Prozessor	HC08
Geschwindigkeit	8MHz
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	LIN, SCI, SPI
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC908EY16CFAE ist neu im Original, Suche MC908EY16CFAE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC908EY16CFAE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC908EY16CFAE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC908EY16VFAE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC908EY16AKFJE FREESCA FREESCA LQFP32</p>	 <p>MC908EY16CFAER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC908EY16AMFJE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p>MC908EY8ACFJE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC908EY16VFAR2 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC908EY16ACFJE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC908EY16AVFJE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC908AB32CFUE	↔ MC908AP32ACFAE	➔ MC908AP32CFBE	D MC908AP48CFBE	➔ MC908AP48CFBER
⊣ MC908AP64ACFBE	⚙ MC908AP64CFAE	D MC908AP64CFAER	➔ MC908AP64CFBE	➔ MC908AP8CFBE
⚙ MC908AS32ACFN2	⊣ MC908AS60ACFU	⚙ MC908AS60AVFN	↔ MC908AS60AVFU	➔ MC908AZ32ACFUE
D MC908AZ60ACFU	⚙ MC908AZ60CFU	⊣ MC908EY16ACFJER	⚙ MC908GP32CFBE	➔ MC908GR16ACFAE
➔ MC908GR16ACFAER	↔ MC908GR16ACFAR2	⚙ MC908GR16AMFJE	⊣ MC908GR16CFAE	➔ MC908GR32ACFAE
↔ MC908GR32CFJE	➔ MC908GR60ACFJ	D MC908GR8CBE	⚙ MC908GT16CBE	⊣ MC908GT16CFBE
⚙ MC908GZ32VFAE	D MC908GZ60CFAE	➔ MC908GZ60CFJ	↔ MC908JB8ADWE	➔ MC908JB8FBE
⊣ MC908JK3ECDWE	⚙ MC908JK8CDWE	↔ MC908JL3ECEPE	➔ MC908JL3EMDWE	➔ MC908JL3EMPE
⚙ MC908JL8CDWE	⊣ MC908JL8CDWER	⚙ MC908KX2MDWE	D MC908LJ12CFBE	➔ MC908LK24CPKR
↔ MC908LK24CPKR2	⚙ MC908MR16CFUE	⊣ MC908MR32CFUE	⚙ MC908QB4CDWER	➔ MC908QB4MDWER

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