

	<h2 style="color: red;">MB90F367WSPMT-GSE1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB90F367WSPMT-GSE1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8425 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	MB90F367WSPMT-GSE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	8425 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
detaillierte Beschreibung	F <sup>2</sup> MC-16LX F <sup>2</sup> MC-16LX MB90360 Microcontroller IC
Serie	F <sup>2</sup> MC-16LX MB90360
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Peripherals	POR, WDT
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16LX
Geschwindigkeit	24MHz
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	3K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, UART/USART
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 16x8/10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	CY90F367WSPMT-GSE1

MB90F367WSPMT-GSE1 ist neu im Original. Suche MB90F367WSPMT-GSE1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MB90F367WSPMT-GSE1 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MB90F367WSPMT-GSE1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MB90F376PMC-G-9022SPE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU MICOM FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MB90F367TSPMT-GE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB90F367WS</b> FUJITSU MB90F367WS FUJITSU</p>	 <p><b>MB90F367WSPMT-GS-ERE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MB90F372</b> Fujitsu Electronics America, Inc. MB90F372 FUJITSU</p>	 <p><b>MB90F367TSPMT-GSE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB90F378</b> FUJITSU FUJITSU LQFP144</p>	 <p><b>MB90F367TZPMT-GE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ MB90F032SPQCR-GSE2	➔ MB90F045	➔ MB90F045PF-G	D MB90F045PF-G-9065-S	➔ MB90F045PF-G-9065-SPE1
⊖ MB90F048APMC-G-JNE1	⚙ MB90F049APML-G-102-E1	D MB90F243HPFT-G	➔ MB90F244PFT-G	➔ MB90F245HPFT-G
⚙ MB90F334A	⊖ MB90F337PFM-GE1	⚙ MB90F345ESPMC-GE1	➔ MB90F345ESPMC-GE1	➔ MB90F347ASPF
D MB90F347CASPF-GSE1	⚙ MB90F347ESPMC-GSE1	⊖ MB90F347ESPMC-GSE1	⚙ MB90F349ASPMC-GE1	➔ MB90F349CAPF-GSE1
➔ MB90F351S	➔ MB90F352ESPMC1-GS-SPE2	⚙ MB90F352ESPMC1-GS-SPE2	⊖ MB90F362TESPMT-GSE1	➔ MB90F362TESPMT-GSE1
➔ MB90F367WSPMT-GSE1	➔ MB90F378PFF-G	D MB90F387PMT-G	⚙ MB90F387PMT-GE1	⊖ MB90F394HAPMCR-GSE1
⚙ MB90F394HPMCR-G	D MB90F428GCZPV-GSE1	➔ MB90F462	➔ MB90F462APMC-G-SNE1	➔ MB90F462APMC-G-SNE1
⊖ MB90F462PF-G	⚙ MB90F462PF-GE1	➔ MB90F463A	➔ MB90F476APFV-G	➔ MB90F482PFV-G
⚙ MB90F487BPFV-G-BNDE1	⊖ MB90F488B	⚙ MB90F488BPFV-G-SPE1	D MB90F488BPMC-G-SPE1	➔ MB90F497G
➔ MB90F497GPF-GE1	⚙ MB90F497GPF-GE1	⊖ MB90F497GPFM-GE1	⚙ MB90F497GPMC-G-FLE1	➔ MB90F497GPMCR-GE1

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

