




	<h2 style="color: #e67e22;">MCF51AG128CLH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCF51AG128CLH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCF51AG128CLH.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MCF51AG128CLH.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MCF51AG128CLH.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MCF51AG128CLH.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	





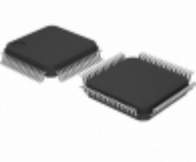



### Spezifikationen

Teilenummer	MCF51AG128CLH
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	MCF51AG
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 19x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	Coldfire V1
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

MCF51AG128CLH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCF51AG128CLH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCF51AG128CLH 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 MCF51AG128CLH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCF51AG128VLK</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MCF51AG128VLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MCF51AC256BVLKE</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MCF51AG128VLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MCF51AC256BFVUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MCF51AC256BCPUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MCF51AG128CQH</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MCF51AG128CLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCF51AG128CLH NXP Semiconductors	MCF51AG128CLH Datenblatt	MCF51AG128CLH-Datenblätter	MCF51AG128CLH PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MCF51AG128CLH Electronic	MCF51AG128CLH-Komponenten	MCF51AG128CLH-Verteiler	MCF51AG128CLH-Bild	MCF51AG128CLH
MCF51AG128CLH Preis	MCF51AG128CLH Hersteller	MCF51AG128CLH-Bild	MCF51AG128CLH Aktie	MCF51AG128CLH-Teil
MCF51AG128CLH Neu	MCF51AG128CLH Original	MCF51AG128CLH garantiert	MCF51AG128CLH RFQ	MCF51AG128CLH Inventar
				MCF51AG128CLH Online bestellen