

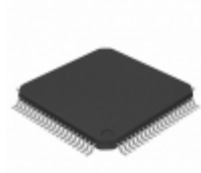




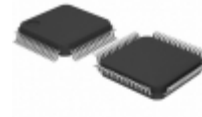

	<p>MCF51AC256ACPUER</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCF51AC256ACPUER</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: MCF51AC 32-BIT MCU COLDFIRE V1</p> <p>Datenblätter: 1.MCF51AC256ACPUER.pdf 2.MCF51AC256ACPUER.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MCF51AC256ACPUER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MCF51AC 32-BIT MCU COLDFIRE V1
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	MCF51AC
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	935309283528
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	54
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	Coldfire V1 MCF51AC Microcontroller IC 32-Bit 50MHz
Datenwandler	A/D 20x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	Coldfire V1
Connectivity	CANbus, I ² C, SCI, SPI

MCF51AC256ACPUER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCF51AC256ACPUER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCF51AC256ACPUER 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 MCF51AC256ACPUER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCF51AC256ACLKE NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MCF51AC256AVLKE NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MCF51AC256AVPUE NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MCF51AC128CVPUE NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MCF51AC256BCFGER NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 44QFP</p>	 <p>MCF51AC256BCFGE NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 44QFP</p>	 <p>MCF51AC256AVFUE NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFP</p>	 <p>MCF51AC256ACPUER NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCF51AC256ACPUER NXP Semiconductors / Freescale	MCF51AC256ACPUER Datenblatt	MCF51AC256ACPUER-Datenblätter	MCF51AC256ACPUER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCF51AC256ACPUER
MCF51AC256ACPUER Electronic	MCF51AC256ACPUER-Komponenten	MCF51AC256ACPUER-Verteiler	MCF51AC256ACPUER-Bild	MCF51AC256ACPUER-Teil
MCF51AC256ACPUER Preis	MCF51AC256ACPUER Hersteller	MCF51AC256ACPUER Bild	MCF51AC256ACPUER Aktie	MCF51AC256ACPUER Inventar
MCF51AC256ACPUER Neu	MCF51AC256ACPUER Original	MCF51AC256ACPUER garantiert	MCF51AC256ACPUER RFQ	MCF51AC256ACPUER 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