








	<p>MC56F8135VFGE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC56F8135VFGE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 128LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC56F8135VFGE.pdf 2.MC56F8135VFGE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100 pcs 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	MC56F8135VFGE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 128LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.25 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-LQFP (14x20)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	56F8xxx
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	49
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	56800E
Connectivity	SCI, SPI

MC56F8135VFGE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F8135VFGE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F8135VFGE 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 MC56F8135VFGE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC56F8037VLH NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC56F8147VVFE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160BGA</p>	 <p>MC56F8037VLHR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC56F8145VFGE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 128LQFP</p>
 <p>MC56F8147VPYE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160LQFP</p>	 <p>MC56F8146VFVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MC56F8123VFBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC56F8122VFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC56F8135VFGE NXP Semiconductors / Freescale	MC56F8135VFGE-Datenblatt	MC56F8135VFGE-Datenblätter	MC56F8135VFGE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC56F8135VFGE
MC56F8135VFGE Electronic	MC56F8135VFGE-Komponenten	MC56F8135VFGE-Verteiler	MC56F8135VFGE-Bild	MC56F8135VFGE-Teil
MC56F8135VFGE Preis	MC56F8135VFGE Hersteller	MC56F8135VFGE Bild	MC56F8135VFGE Aktie	MC56F8135VFGE Inventar
MC56F8135VFGE Neu	MC56F8135VFGE Original	MC56F8135VFGE garantiert	MC56F8135VFGE RFQ	MC56F8135VFGE 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