

	<p>Hersteller-Teilenummer: MC56F82746VLFR</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 32-BIT DSC 56800EX CORE 64KB F</p>
	<p>Datenblätter:  MC56F82746VLFR.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









Spezifikationen

Teilenummer	MC56F82746VLFR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32-BIT DSC 56800EX CORE 64KB F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	56F8xxx
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (32K x 16)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935311192528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	39
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	56800EX 56F8xxx Microcontroller IC 32-Bit 100MHz
Datenwandler	A/D 10x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	56800EX
Connectivity	CANbus, I ² C, SCI, SPI

MC56F82746VLFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F82746VLFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F82746VLFR 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 MC56F82746VLFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC56F82748MLH NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC56F82746VLF NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC56F82743VLC NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC56F82748VLHR NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MC56F82748VLH NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC56F82748MLHR NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC56F82746MLF NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT DSC 56800EX CORE 64KB F</p>	 <p>MC56F8300DSK NXP Semiconductors / Freescale KIT DEV STARTER 56F8300</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC56F82746VLFR NXP Semiconductors / Freescale	MC56F82746VLFR Datenblatt	MC56F82746VLFR-Datenblätter	MC56F82746VLFR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC56F82746VLFR
MC56F82746VLFR Electronic	MC56F82746VLFR-Komponenten	MC56F82746VLFR-Verteiler	MC56F82746VLFR-Bild	MC56F82746VLFR-Teil
MC56F82746VLFR Preis	MC56F82746VLFR Hersteller	MC56F82746VLFR Bild	MC56F82746VLFR Aktie	MC56F82746VLFR Inventar
MC56F82746VLFR Neu	MC56F82746VLFR Original	MC56F82746VLFR garantiert	MC56F82746VLFR RFQ	MC56F82746VLFR 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