



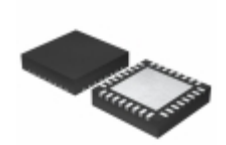




	MB95F563KPFT-G-UNERE2	
	Hersteller-Teilenummer:	MB95F563KPFT-G-UNERE2
	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 12KB FLASH
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MB95F563KPFT-G-UNERE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 12KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F ² MC-8FX MB95560H
RAM-Größe	496 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	12KB (12K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	CY95F563KPFT-G-UNERE2
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F ² MC-8FX F ² MC-8FX MB95560H Microcontroller IC 8-Bit
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-8FX
Connectivity	LINbus-UART

MB95F563KPFT-G-UNERE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB95F563KPFT-G-UNERE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB95F563KPFT-G-UNERE2 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MB95F563KPFT-G-UNERE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB95F564KNPF-G-UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 20KB FLASH</p>	 <p>MB95F563KNPFT-G103UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 12KB FLASH</p>	 <p>MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 20KB FLASH</p>	 <p>MB95F563HWQN-G-SNE1 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 12KB FLASH 32QFN</p>
 <p>MB95F564KPF-G-100 FUJI FUJI SOP</p>	 <p>MB95F564KNPFT-G107SNERE2 Cypress Semiconductor IC MICROCONTROLLER</p>	 <p>MB95F563KPFT-G-SNE2 FUJITSU MB95F563KPFT-G-SNE2 FUJITSU</p>	 <p>MB95F564KNPFT-G111UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 20KB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB95F563KPFT-G-UNERE2 Cypress Semiconductor	MB95F563KPFT-G-UNERE2 Datenblatt	MB95F563KPFT-G-UNERE2-Datenblätter	MB95F563KPFT-G-UNERE2 PDF	Cypress Semiconductor
MB95F563KPFT-G-UNERE2 Electronic	MB95F563KPFT-G-UNERE2-Komponenten	MB95F563KPFT-G-UNERE2-Verteiler	MB95F563KPFT-G-UNERE2-Bild	MB95F563KPFT-G-UNERE2-Teil
MB95F563KPFT-G-UNERE2 Aktie	MB95F563KPFT-G-UNERE2 Inventar	MB95F563KPFT-G-UNERE2 Neu	MB95F563KPFT-G-UNERE2 Hersteller	MB95F563KPFT-G-UNERE2 Bild
MB95F563KPFT-G-UNERE2 RFQ	MB95F563KPFT-G-UNERE2 Online bestellen		MB95F563KPFT-G-UNERE2 Original	MB95F563KPFT-G-UNERE2 garantiert

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