







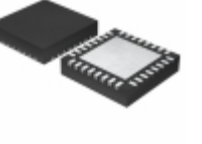
	<p>MB95F564KNPFT-G-UNERE2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MB95F564KNPFT-G-UNERE2</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 20KB FLASH</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MB95F564KNPFT-G-UNERE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 20KB 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-SOP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F2MC-8FX MB95560H
RAM-Größe	496 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	20KB (20K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	CY95F564KNPFT-G-UNERE2
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F2MC-8FX F2MC-8FX MB95560H Microcontroller IC 8-Bit
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	F2MC-8FX
Connectivity	LINbus-UART

MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB95F564KNPFT-G-UNERE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB95F564KNPFT-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 MB95F564KNPFT-G-UNERE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB95F564KPF-G-SNE 2 FUJITSU FUJITSU SOP20</p>	 <p>MB95F563KPFT-G-UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 12KB FLASH</p>	 <p>MB95F563KPFT-G-SNE2 FUJITSU MB95F563KPFT-G-SNE2 FUJITSU</p>	 <p>MB95F564KPF-G-100 FUJI FUJI SOP</p>
 <p>MB95F563KNPFT-G103UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 12KB FLASH</p>	 <p>MB95F564KNPFT-G111UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 20KB FLASH</p>	 <p>MB95F564KNPF-G-UNERE2 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 20KB FLASH</p>	 <p>MB95F563HWQN-G-SNE1 Cypress Semiconductor IC MCU 8BIT 12KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Cypress Semiconductor	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Datenblatt	MB95F564KNPFT-G-UNERE2-Datenblätter	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 PDF	Cypress Semiconductor MB95F564KNPFT-G-UNERE2
MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Electronic Components	MB95F564KNPFT-G-UNERE2-Komponenten	MB95F564KNPFT-G-UNERE2-Verteiler	MB95F564KNPFT-G-UNERE2-Bild	MB95F564KNPFT-G-UNERE2-Teil
MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Aktie	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Inventar	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Neu	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Original	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 garantiert
MB95F564KNPFT-G-UNERE2 RFQ	MB95F564KNPFT-G-UNERE2 Online bestellen			