
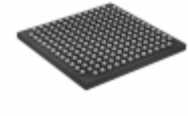

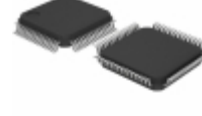





	<h2 style="color: red;">MB9BF129TAPMC-GK7E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MB9BF129TAPMC-GK7E2</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	MB9BF129TAPMC-GK7E2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	60MHz
Serie	FM3 MB9B120TA
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5625MB (1.5625M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	154
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CSIO, EBI/EMI, I ² C, LIN, UART/USART

MB9BF129TAPMC-GK7E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9BF129TAPMC-GK7E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9BF129TAPMC-GK7E2 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 MB9BF129TAPMC-GK7E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB9BF129TABGL-GK7E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 192BGA</p>	 <p>MB9BF129SPMC-GK7E1 Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MB9BF164LPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 288KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB9BF129TBGL-GE1 Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 1.56MB FLASH</p>
 <p>MB9BF129SPMC-GE1 FUJITSU MB9BF129SPMC-GE1 FUJITSU</p>	 <p>MB9BF164KPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 288KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB9BF129TPMC-GK7E1 Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>MB9BF164KQN-G-AVE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 288KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB9BF129TAPMC-GK7E2 Cypress Semiconductor	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Datenblatt	MB9BF129TAPMC-GK7E2-Datenblätter	MB9BF129TAPMC-GK7E2 PDF	Cypress Semiconductor
MB9BF129TAPMC-GK7E2 Electronic	MB9BF129TAPMC-GK7E2-Komponenten	MB9BF129TAPMC-GK7E2-Verteiler	MB9BF129TAPMC-GK7E2-Bild	MB9BF129TAPMC-GK7E2-Teil
MB9BF129TAPMC-GK7E2 Aktie	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Inventar	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Preis	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Hersteller	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Bild
MB9BF129TAPMC-GK7E2 RFQ	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Online bestellen	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Neu	MB9BF129TAPMC-GK7E2 Original	MB9BF129TAPMC-GK7E2 garantiert