
	<h2>S6E2C18H0AGV2000A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S6E2C18H0AGV2000A</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p> <p>Datenblätter:  S6E2C18H0AGV2000A.pdf</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>	




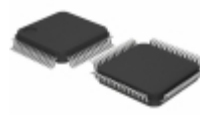

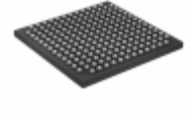


Spezifikationen

Teilenummer	S6E2C18H0AGV2000A
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	FM4 S6E2C1
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	120
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CSIO, EBI/EMI, I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USB

S6E2C18H0AGV2000A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6E2C18H0AGV2000A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6E2C18H0AGV2000A 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 S6E2C18H0AGV2000A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S6E2C18J0AGV2000A Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>S6E2C19H0AGV2000A Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S6E1C32C0AGN20000 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p>S6E1C32D0AGV20000 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>S6E2C18L0AGL2000A Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 216LQFP</p>	 <p>S6E2C19J0AGB1000A Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 192BGA</p>	 <p>S6E2001G0A SPANSIO SPANSIO QFN</p>	 <p>S6E1C32C0AGV20000 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6E2C18H0AGV2000A Cypress Semiconductor	S6E2C18H0AGV2000A Datenblatt	S6E2C18H0AGV2000A-Datenblätter	S6E2C18H0AGV2000A PDF	Cypress Semiconductor S6E2C18H0AGV2000A
S6E2C18H0AGV2000A Electronic	S6E2C18H0AGV2000A-Komponenten	S6E2C18H0AGV2000A-Verteiler	S6E2C18H0AGV2000A-Bild	S6E2C18H0AGV2000A-Teil
S6E2C18H0AGV2000A Preis	S6E2C18H0AGV2000A Hersteller	S6E2C18H0AGV2000A Bild	S6E2C18H0AGV2000A Aktie	S6E2C18H0AGV2000A Inventar
S6E2C18H0AGV2000A Neu	S6E2C18H0AGV2000A Original	S6E2C18H0AGV2000A garantiert	S6E2C18H0AGV2000A RFQ	S6E2C18H0AGV2000A 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