




Cypress Semiconductor

S6E1C12B0AGP20000

Part Number:	S6E1C12B0AGP20000
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32LQFP
Arkusze danych:	S6E1C12B0AGP20000.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



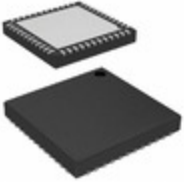
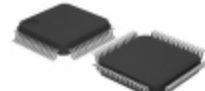
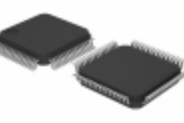
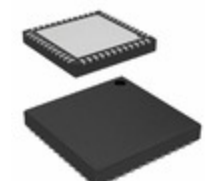

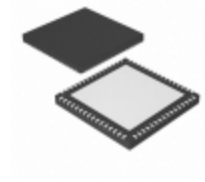

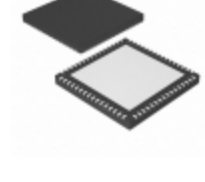


Specyfikacje S6E1C12B0AGP20000

PART NUMBER	S6E1C12B0AGP20000
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	S6E1C12B0AGP20000.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	1.65 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-LQFP (7x7)
PRĘDKOŚĆ	40MHz
SERIA	FM0+ S6E1C1
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	16K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	128KB (128K x 8)
PERYFERIA	I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	32-LQFP
INNE NAZWY	428-3797 S6E1C12B0AGP20000-ND
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
LICZBA I / O	24
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	15 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	ARM® Cortex®-M0+ FM0+ S6E1C1 Microcontroller IC 32-Bit 40MHz 128KB (128K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
KONWERTERY DANYCH	A/D 6x12b
RDZEŃ ROZMIAR	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M0+
ŁĄCZNOŚĆ	CSIO, I ² C, LINbus, SmartCard, UART/USART

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor S6E1C12B0AGP20000	Dystrybutor S6E1C12B0AGP20000	Dostawca S6E1C12B0AGP20000
Cena S6E1C12B0AGP20000	Zdjęcia S6E1C12B0AGP20000	Obraz S6E1C12B0AGP20000
Arkusz danych S6E1C12B0AGP20000 PDF	S6E1C12B0AGP20000 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych S6E1C12B0AGP20000
Zdjęcie S6E1C12B0AGP20000	Kup S6E1C12B0AGP20000	Kup Cypress Semiconductor S6E1C12B0AGP20000
Cypress Semiconductor S6E1C12B0AGP20000	Cypress Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor S6E1C12B0AGP20000	Cypress Semiconductor Corp S6E1C12B0AGP20000	

Produkty powiązane

 <p>S6E1C31B0AGP20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S6E1C12B0AGN20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S6E1C11C0AGN20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Na stanie: 260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S6E1C12D0AGV20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Na stanie: 289 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S6E1C11D0AGV20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Na stanie: 320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S6E1C12C0AGN20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Na stanie: 218 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S6E1C31B0AGN20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S6E1C12D0AGN20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN Na stanie: 210 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S6E1C11C0AGV20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP Na stanie: 245 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S6E1C11D0AGN20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN Na stanie: 260 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S6E1C11B0AGP20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32LQFP Na stanie: 245 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S6E1C12C0AGV20000 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP Na stanie: 244 pcs</p> <p>RFQ</p>