


	<h2>S6E1C12D0AGV20000</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S6E1C12D0AGV20000</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S6E1C12D0AGV20000.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







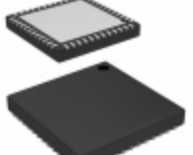

### Spezifikationen

Teilenummer	S6E1C12D0AGV20000
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	FM0+ S6E1C1
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	CSIO, I <sup>2</sup> C, LIN, SmartCard, UART/USART

S6E1C12D0AGV20000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6E1C12D0AGV20000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6E1C12D0AGV20000 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 S6E1C12D0AGV20000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S6E1C31C0AGV20000</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>S6E1C31D0AGN20000</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>S6E1C31B0AGN20000</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 64KB FLASH</p>	 <p><b>S6E1C31C0AGN20000</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>
 <p><b>S6E1C12C0AGV20000</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>S6E1C12B0AGN20000</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>	 <p><b>S6E1C12C0AGN20000</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>S6E1C12B0AGP20000</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6E1C12D0AGV20000 Cypress Semiconductor	S6E1C12D0AGV20000 Datenblatt	S6E1C12D0AGV20000-Datenblätter	S6E1C12D0AGV20000 PDF	Cypress Semiconductor S6E1C12D0AGV20000
S6E1C12D0AGV20000 Electronic	S6E1C12D0AGV20000-Komponenten	S6E1C12D0AGV20000-Verteiler	S6E1C12D0AGV20000-Bild	S6E1C12D0AGV20000-Teil
S6E1C12D0AGV20000 Preis	S6E1C12D0AGV20000 Hersteller	S6E1C12D0AGV20000 Bild	S6E1C12D0AGV20000 Aktie	S6E1C12D0AGV20000 Inventar
S6E1C12D0AGV20000 Neu	S6E1C12D0AGV20000 Original	S6E1C12D0AGV20000 garantiert	S6E1C12D0AGV20000 RFQ	S6E1C12D0AGV20000 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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