







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>S5LS20206ASZWTQQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S5LS20206ASZWTQQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2587 pcs 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	S5LS20206ASZWTQQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2587 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.35 V ~ 1.65 V
Supplier Device-Gehäuse	337-NFBGA (16x16)
Geschwindigkeit	160MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, Hercules™ TMS570 ARM@
RAM-Größe	160K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	337-LFBGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	115
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM@ Cortex@-R4F
Connectivity	CAN, EBI/EMI, LIN, SCI, SPI, UART/USART

S5LS20206ASZWTQQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S5LS20206ASZWTQQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S5LS20206ASZWTQQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ S5LS20206ASZWTQQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S5LS20206ASPGEQQ1R</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S5LS10216ASPGEQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S5LS20206ASGWTMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA</p>	 <p><b>S5LS20206ASPGEMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>S5LS10216ASZWTQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 1MB FLASH 337NFBGA</p>	 <p><b>S5LS20216ASZWTQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA</p>	 <p><b>S5LS20216ASGWTMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA</p>	 <p><b>S5LS20206ASPGEQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>

### S5LS20206ASZWTQQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	S5LS20206ASZWTQQ1 Datenblatt	S5LS20206ASZWTQQ1-Datenblätter	S5LS20206ASZWTQQ1 PDF	S5LS20206ASZWTQQ1
S5LS20206ASZWTQQ1 Electronic	S5LS20206ASZWTQQ1-Komponenten	S5LS20206ASZWTQQ1-Verteiler	S5LS20206ASZWTQQ1-Bild	S5LS20206ASZWTQQ1-Teil
S5LS20206ASZWTQQ1 Preis	S5LS20206ASZWTQQ1 Hersteller	S5LS20206ASZWTQQ1 Bild	S5LS20206ASZWTQQ1 Aktie	S5LS20206ASZWTQQ1 Inventar
S5LS20206ASZWTQQ1 Neu	S5LS20206ASZWTQQ1 Original	S5LS20206ASZWTQQ1 garantiert	S5LS20206ASZWTQQ1 RFQ	S5LS20206ASZWTQQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited