







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">S5LS20206ASPGEQQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>S5LS20206ASPGEQQ1</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2612 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S5LS20206ASPGEQQ1	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2612 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S5LS20206ASPGEQQ1													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2612 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

### Spezifikationen

Teilenummer	S5LS20206ASPGEQQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.35 V ~ 1.65 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	140MHz
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	144-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	68
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x12b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM@ Cortex@-R4F
Connectivity	CAN, LIN, SCI, SPI, UART/USART

S5LS20206ASPGEQQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S5LS20206ASPGEQQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S5LS20206ASPGEQQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ S5LS20206ASPGEQQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>S5LS10206ASZWTQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 1MB FLASH 337NFBGA	 <b>S5LS20216ASPGEQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	 <b>S5LS20206ASGWTMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA	 <b>S5LS20216ASPGEMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP
 <b>S5LS10216ASPGEQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>S5LS20216ASGWTMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA	 <b>S5LS20206ASPGEMEP</b> N/A IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	 <b>S5LS10216ASZWTQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 1MB FLASH 337NFBGA

### S5LS20206ASPGEQQ1 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	S5LS20206ASPGEQQ1 Datenblatt	S5LS20206ASPGEQQ1-Datenblätter	S5LS20206ASPGEQQ1 PDF	S5LS20206ASPGEQQ1
S5LS20206ASPGEQQ1 Electronic	S5LS20206ASPGEQQ1-Komponenten	S5LS20206ASPGEQQ1-Verteiler	S5LS20206ASPGEQQ1-Bild	S5LS20206ASPGEQQ1-Teil
S5LS20206ASPGEQQ1 Preis	S5LS20206ASPGEQQ1 Hersteller	S5LS20206ASPGEQQ1 Bild	S5LS20206ASPGEQQ1 Aktie	S5LS20206ASPGEQQ1 Inventar
S5LS20206ASPGEQQ1 Neu	S5LS20206ASPGEQQ1 Original	S5LS20206ASPGEQQ1 garantiert	S5LS20206ASPGEQQ1 RFQ	S5LS20206ASPGEQQ1 Online bestellen