

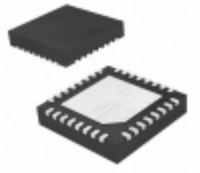
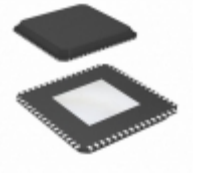



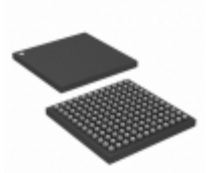
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">X5LS20216ASZWTQQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>X5LS20216ASZWTQQ1</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2569 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>	X5LS20216ASZWTQQ1	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2569 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	X5LS20216ASZWTQQ1													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2569 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	X5LS20216ASZWTQQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 337NFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2569 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

X5LS20216ASZWTQQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X5LS20216ASZWTQQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X5LS20216ASZWTQQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X5LS20216ASZWTQQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC18F25K20-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF18855T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC33EP64MC202-E/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC18F67K90T-I/MRRSL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>TMS5704357BZWTQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 4MB FLASH 337NFBGA</p>	 <p><b>MSP430FG4619IZQW</b> N/A IC MCU 16BIT 120KB FLASH 113BGA</p>	 <p><b>TMX320F28069PZPA</b> N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAMS70Q21B-CFN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144FBGA</p>

### X5LS20216ASZWTQQ1 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	X5LS20216ASZWTQQ1 Datenblatt	X5LS20216ASZWTQQ1-Datenblätter	X5LS20216ASZWTQQ1 PDF	X5LS20216ASZWTQQ1
X5LS20216ASZWTQQ1 Electronic	X5LS20216ASZWTQQ1-Komponenten	X5LS20216ASZWTQQ1-Verteiler	X5LS20216ASZWTQQ1-Bild	X5LS20216ASZWTQQ1-Teil
X5LS20216ASZWTQQ1 Preis	X5LS20216ASZWTQQ1 Hersteller	X5LS20216ASZWTQQ1 Bild	X5LS20216ASZWTQQ1 Aktie	X5LS20216ASZWTQQ1 Inventar
X5LS20216ASZWTQQ1 Neu	X5LS20216ASZWTQQ1 Original	X5LS20216ASZWTQQ1 garantiert	X5LS20216ASZWTQQ1 RFQ	X5LS20216ASZWTQQ1 Online bestellen