









	<b>Z16F2811AL20SG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Z16F2811AL20SG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Zilog
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">Z16F2811AL20SG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	Z16F2811AL20SG
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Encore!® ZNEO
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	ZNEO
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

Z16F2811AL20SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z16F2811AL20SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z16F2811AL20SG Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ Z16F2811AL20SG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z16F2811FI20SG</b> Zilog IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>Z16F2810VH20SG</b> Zilog IC MCU 16BIT 128KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z16F2811AL20AG</b> Zilog IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>Z16F2810VH20AG</b> Zilog IC MCU 16BIT 128KB FLASH 68PLCC</p>
 <p><b>Z16F2811FI20AG</b> Zilog IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>Z16F2811AL20EG</b> Zilog IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>Z16F28UB100ZRDG</b> Zilog BOARD USB DESIGN MINI-Z</p>	 <p><b>Z16F28UB100KITG</b> Zilog KIT USB DESIGN BOARD MINI-Z</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z16F2811AL20SG Zilog	Z16F2811AL20SG Datenblatt	Z16F2811AL20SG-Datenblätter	Z16F2811AL20SG PDF	Zilog Z16F2811AL20SG
Z16F2811AL20SG Electronic	Z16F2811AL20SG-Komponenten	Z16F2811AL20SG-Verteiler	Z16F2811AL20SG-Bild	Z16F2811AL20SG-Teil
Z16F2811AL20SG Preis	Z16F2811AL20SG Hersteller	Z16F2811AL20SG Bild	Z16F2811AL20SG Aktie	Z16F2811AL20SG Inventar
Z16F2811AL20SG Neu	Z16F2811AL20SG Original	Z16F2811AL20SG garantiert	Z16F2811AL20SG RFQ	Z16F2811AL20SG 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