
	<b>Z8F1680AN020SG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Z8F1680AN020SG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Zilog
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.Z8F1680AN020SG.pdf</a>	
	<a href="#">2.Z8F1680AN020SG.pdf</a>	
	<a href="#">3.Z8F1680AN020SG.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	Z8F1680AN020SG
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFP (10x10)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Encore!® XP®
RAM-Größe	3K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, POR, PWM, Temp
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	eZ8
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

Z8F1680AN020SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z8F1680AN020SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z8F1680AN020SG Zilog mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z8F1680AN020SG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z8F1680HJ020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>Z8F1622VS020SC00TR</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68PLCC</p>	 <p><b>Z8F1680AN020EG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>Z8F1622VS020SG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68PLCC</p>
 <p><b>Z8F16800144ZCOG</b> Zilog KIT DEV FOR Z8F642 MCU 44 PIN</p>	 <p><b>Z8F1680MM00KITG</b> Zilog KIT DESIGN MICROSTEPPER MOTOR</p>	 <p><b>Z8F1680HH020EG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>Z8F1680HJ020EG</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z8F1680AN020SG Zilog	Z8F1680AN020SG Datenblatt	Z8F1680AN020SG-Datenblätter	Z8F1680AN020SG PDF	Zilog Z8F1680AN020SG
Z8F1680AN020SG Electronic	Z8F1680AN020SG-Komponenten	Z8F1680AN020SG-Verteiler	Z8F1680AN020SG-Bild	Z8F1680AN020SG-Teil
Z8F1680AN020SG Preis	Z8F1680AN020SG Hersteller	Z8F1680AN020SG Bild	Z8F1680AN020SG Aktie	Z8F1680AN020SG Inventar
Z8F1680AN020SG Neu	Z8F1680AN020SG Original	Z8F1680AN020SG garantiert	Z8F1680AN020SG RFQ	Z8F1680AN020SG 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