









	<h2 style="color: red;">ZLP32300P2032C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ZLP32300P2032C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB OTP 20DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ZLP32300P2032C.pdf</a> <a href="#">2.ZLP32300P2032C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	ZLP32300P2032C
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB OTP 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-DIP
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	Crimzon™ ZLP
RAM-Größe	237 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	Z8
Connectivity	-

ZLP32300P2032C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZLP32300P2032C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZLP32300P2032C Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ZLP32300P2032C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ZLP32300P2016G</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 20DIP</p>	 <p><b>ZLP32300P2804G</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 4KB OTP 28DIP</p>	 <p><b>ZLP32300P2008G</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 8KB OTP 20DIP</p>	 <p><b>ZLP32300P2016C</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 20DIP</p>
 <p><b>ZLP32300P2016C</b> Zilog IC MCU 8BIT 16KB OTP</p>	 <p><b>ZLP32300P2808C</b> Zilog IC MCU 8BIT 8KB OTP 28DIP</p>	 <p><b>ZLP32300P2032C</b> Zilog IC MCU 8BIT 32KB OTP</p>	 <p><b>ZLP32300P2808G</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 8KB OTP 28DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZLP32300P2032C Maxim Integrated	ZLP32300P2032C Datenblatt	ZLP32300P2032C-Datenblätter	ZLP32300P2032C PDF	Maxim Integrated ZLP32300P2032C
ZLP32300P2032C Electronic	ZLP32300P2032C-Komponenten	ZLP32300P2032C-Verteiler	ZLP32300P2032C-Bild	ZLP32300P2032C-Teil
ZLP32300P2032C Preis	ZLP32300P2032C Hersteller	ZLP32300P2032C Bild	ZLP32300P2032C Aktie	ZLP32300P2032C Inventar
ZLP32300P2032C Neu	ZLP32300P2032C Original	ZLP32300P2032C garantiert	ZLP32300P2032C RFQ	ZLP32300P2032C 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