









	<h2 style="color: red;">ZA9L004BNW1LSGA307</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ZA9L004BNW1LSGA307
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA
	Datenblätter:	 ZA9L004BNW1LSGA307.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 701 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ZA9L004BNW1LSGA307
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	701 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	ARM9@ Zatar@ Microcontroller IC 32-Bit 180MHz
Serie	Zatar@
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Peripherals	DMA, LCD, PWM, WDT
Core-Prozessor	ARM9@
Geschwindigkeit	180MHz
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	64K x 8
Kerngröße	32-Bit
Connectivity	EBI/EMI, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	-
Programmspeichertyp	External Program Memory
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8V, 3.3V
Datenwandler	A/D 6x10b
Oszillatortyp	External
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)

ZA9L004BNW1LSGA307 ist neu im Original, Suche ZA9L004BNW1LSGA307 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZA9L004BNW1LSGA307 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZA9L004BNW1LSGA307: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ZA9L0020NW1LSGA300 Maxim Integrated IC MCU 32BIT ROMLESS BGA</p>	 <p>ZA9L004BNW1LSGA307 MAX MAX BGA256</p>	 <p>ZA9L0010NW1LSGA201 Maxim Integrated IC MCU 32BIT ROMLESS BGA</p>	 <p>ZA9L003FNW1LSG MAXIM ZA9L003FNW1LSG MAXIM</p>
 <p>ZA9L003FNW1LSGA309 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>	 <p>ZA9L0065NW1LSGA311 MAX MAX BGA</p>	 <p>ZA9L0022NW1LSGA021 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>	 <p>ZA9L0071NW1LSGA314 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>

heiße Teile

Mehr

5SDD08D5000	AD5308BRUZ-REEL7	ADM6318CY46ARJ	AT28LV64B-20TC	BCP53-10E6327
BJHCS-LTS-20A	BYT30PI-1000	C0603X5R1E331M030BA	C20T04Q-TE24L	CC0201KRX5R5BB103
DIM2400NSM17-E	DTC143TSATP	EL5162ISZ	ER1006CT	FAN7318PMX
GR343QD72E224KW01L	GRM0335C1H8R5BA01D	GRM1887U2A151JZ01D	HV9901NG-G	IS24C32A-2GLI
LC1132-R	LM385D-2.5R2	LM4873MTEX	M505025F	MAX1710EEG-TG074
MAZS075GLL	MIC5318-3.3YMT	MP1583DN-LF-Z	MT47H128M8CF-3IT:H	N25Q512A83G1240F
NTMSD6N303R2	PCF50622HN/03/N1	PH150F110-2	PIC16F677-I/SO	RF2001NS3DTL
S300MND8	SDRN3020-470K	SFH691CT	SPN1012S52RGB	T120F11VSM
T130N16WOC	TCFGA1C335M8R	VI-2W1-EY/S	ZA9L004BNW1LSGA307	ZA9L015DNW1LSGA308
ZA9L015DNW1LSGA308	ZA9L1043NW2CSGA427	ZA9L1043NW2CSGA427	ZA9L1075NW2CSGA425	ZA9L1075NW2SCGA425

Contact us: 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