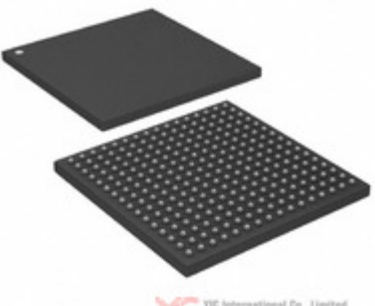









	<h2 style="color: red;">ZA9L10D1NW2CSGA499</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ZA9L10D1NW2CSGA499
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT ROMLESS 256LBGA
	Datenblätter:	 ZA9L10D1NW2CSGA499.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 843 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ZA9L10D1NW2CSGA499
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 32BIT ROMLESS 256LBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	843 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	256-BGA (17x17)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	Zatara®
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	DMA, LCD, Magnetic Card Reader, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA, CSBGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM9®
Connectivity	EBI/EMI, SmartCard, SPI, UART/USART, USB OTG

ZA9L10D1NW2CSGA499 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZA9L10D1NW2CSGA499-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZA9L10D1NW2CSGA499 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 ZA9L10D1NW2CSGA499 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>ZA9L106DNW2CSGA434 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>	 <p>ZA9L103FNW2CSGA412 MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p>ZA9L1075NW2CSGA425 ZILOG ZA9L1075NW2CSGA425 ZILOG</p>	 <p>ZA9L1043NW2CSGA427 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>
 <p>ZA9L10D1NW2CSGA401 Maxim Integrated IC MCU 32BIT ROMLESS 256LBGA</p>	 <p>ZA9L103FNW2CSGA412 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>	 <p>ZA9L1043NW2CSGA427 MAX MAX BGA256</p>	 <p>ZA9L1069NW2CSGA422 Maxim Integrated IC MCU 32BIT EXT MEM 256LFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZA9L10D1NW2CSGA499 Maxim Integrated	ZA9L10D1NW2CSGA499 Datenblatt	ZA9L10D1NW2CSGA499-Datenblätter	ZA9L10D1NW2CSGA499 PDF	Maxim Integrated ZA9L10D1NW2CSGA499
ZA9L10D1NW2CSGA499 Electronic	ZA9L10D1NW2CSGA499-Komponenten	ZA9L10D1NW2CSGA499-Verteiler	ZA9L10D1NW2CSGA499-Bild	ZA9L10D1NW2CSGA499-Teil
ZA9L10D1NW2CSGA499 Aktie	ZA9L10D1NW2CSGA499 Inventar	ZA9L10D1NW2CSGA499 Neu	ZA9L10D1NW2CSGA499 Original	ZA9L10D1NW2CSGA499 Bild
ZA9L10D1NW2CSGA499 RFQ	ZA9L10D1NW2CSGA499 Online bestellen			ZA9L10D1NW2CSGA499 garantiert

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