





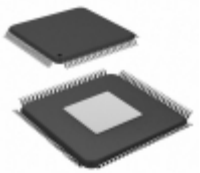


	<h2 style="color: red;">XC2368E136F128LRAAKXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XC2368E136F128LRAAKXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 100LQFP</p> <p>Datenblätter:  XC2368E136F128LRAAKXUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XC2368E136F128LRAAKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT 1MB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-LQFP-100-8
Geschwindigkeit	128MHz
Serie	XC23xxE
RAM-Größe	90K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.06MB (1.06M x 8)
Peripherals	I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, FlexRay, I ² C, LIN, SPI, UART/USART

XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2368E136F128LRAAKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2368E136F128LRAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2368E136F128LRAAKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC2387A56F80LABKFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 144LQFP</p>	 <p>XC2387A104F80LRABKFUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2368E136F128LAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 100LQFP</p>	 <p>XC2387A104F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 144LQFP</p>
 <p>XC2367E136F128LAAKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p>XC2365B40F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 320KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>XC2387A56F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p>XC2365A72F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2368E136F128LRAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Datenblatt	XC2368E136F128LRAAKXUMA1-Datenblätter	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XC2368E136F128LRAAKXUMA1
XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Electronic	XC2368E136F128LRAAKXUMA1-Komponenten	XC2368E136F128LRAAKXUMA1-Verteiler	XC2368E136F128LRAAKXUMA1-Bild	XC2368E136F128LRAAKXUMA1-Teil
XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Bild	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Aktie	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Inventar	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Preis	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Hersteller
XC2368E136F128LRAAKXUMA1 garantiert	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 RFQ	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Online bestellen	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Neu	XC2368E136F128LRAAKXUMA1 Original

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