








	<p><b>XC8362FRIABFXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC8362FRIABFXUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.XC8362FRIABFXUMA1.pdf</a> <a href="#">2.XC8362FRIABFXUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	XC8362FRIABFXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	XC8xx
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LED, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	XC800
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SSC, UART/USART

XC8362FRIABFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC8362FRIABFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC8362FRIABFXUMA1 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 XC8362FRIABFXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC822MT1FRAAAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>XC822T0FRIAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>XC822T1FRIAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>XC836MT2FRAABKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p>
 <p><b>XC835MT2FGIABFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH PDSO24</p>	 <p><b>XC836M1FRIABFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p><b>XC822MT1FRIAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>XC836T2FRIABFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC8362FRIABFXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC8362FRIABFXUMA1 Datenblatt	XC8362FRIABFXUMA1-Datenblätter	XC8362FRIABFXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XC8362FRIABFXUMA1
XC8362FRIABFXUMA1 Electronic	XC8362FRIABFXUMA1-Komponenten	XC8362FRIABFXUMA1-Verteiler	XC8362FRIABFXUMA1-Bild	XC8362FRIABFXUMA1-Teil
XC8362FRIABFXUMA1 Preis	XC8362FRIABFXUMA1 Hersteller	XC8362FRIABFXUMA1 Bild	XC8362FRIABFXUMA1 Aktie	XC8362FRIABFXUMA1 Inventar
XC8362FRIABFXUMA1 Neu	XC8362FRIABFXUMA1 Original	XC8362FRIABFXUMA1 garantiert	XC8362FRIABFXUMA1 RFQ	XC8362FRIABFXUMA1 Online bestellen

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