


	<h2 style="color: red;">XC164CM8F40FAAFXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	XC164CM8F40FAAFXUMA1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XC164CM8F40FAAFXUMA1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




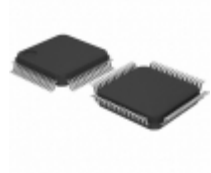


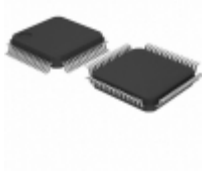
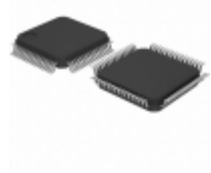
### Spezifikationen

Teilenummer	XC164CM8F40FAAFXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 2.7 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	XC16x
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	47
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, SPI, UART/USART

XC164CM8F40FAAFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC164CM8F40FAAFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC164CM8F40FAAFXUMA1 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 XC164CM8F40FAAFXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC164CM8F40FAAKXQMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH</p>	 <p><b>XC164CS16F20FBBKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>XC164CS-16F40F BB</b> TI XC164CS-16F40F BB TI</p>	 <p><b>XC164CM16F40FBAKXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>XC164CM8F40FAAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>XC164CS16F40FBBFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>XC164CM16F40FBAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC164CM16F40FBAFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC164CM8F40FAAFXUMA1	XC164CM8F40FAAFXUMA1 Datenblatt	XC164CM8F40FAAFXUMA1-Datenblätter	XC164CM8F40FAAFXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier (Infineon Technologies)				XC164CM8F40FAAFXUMA1
XC164CM8F40FAAFXUMA1 Electronic	XC164CM8F40FAAFXUMA1-Komponenten	XC164CM8F40FAAFXUMA1-Verteiler	XC164CM8F40FAAFXUMA1-Bild	XC164CM8F40FAAFXUMA1-Teil
		XC164CM8F40FAAFXUMA1 Preis	XC164CM8F40FAAFXUMA1 Hersteller	XC164CM8F40FAAFXUMA1 Bild
XC164CM8F40FAAFXUMA1 Aktie	XC164CM8F40FAAFXUMA1 Inventar	XC164CM8F40FAAFXUMA1 Neu	XC164CM8F40FAAFXUMA1 Original	XC164CM8F40FAAFXUMA1 garantiert
XC164CM8F40FAAFXUMA1 RFQ	XC164CM8F40FAAFXUMA1 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