




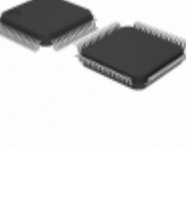



	<h2 style="color: red;">XC8866FFI5VACFXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC8866FFI5VACFXUMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XC8866FFI5VACFXUMA1.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC8866FFI5VACFXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	XC8xx
RAM-Größe	1.75K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	24KB (24K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	XC800
Connectivity	SSI, UART/USART

XC8866FFI5VACFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC8866FFI5VACFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC8866FFI5VACFXUMA1 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 XC8866FFI5VACFXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC8868FFI5VACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC8868FFI5VACKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC886C6FFA5VACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC8866FFA5VACKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP</p>
 <p><b>XC878M16FFI5VACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC8801</b> XC XC QFP</p>	 <p><b>XC886C6FFI3V3ACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC88621P</b> M0T XC88621P M0T</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC8866FFI5VACFXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC8866FFI5VACFXUMA1 Datenblatt	XC8866FFI5VACFXUMA1-Datenblätter	XC8866FFI5VACFXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
XC8866FFI5VACFXUMA1 Electronic	XC8866FFI5VACFXUMA1-Komponenten	XC8866FFI5VACFXUMA1-Verteiler	XC8866FFI5VACFXUMA1-Bild	XC8866FFI5VACFXUMA1
XC8866FFI5VACFXUMA1 Aktie	XC8866FFI5VACFXUMA1 Inventar	XC8866FFI5VACFXUMA1 Preis	XC8866FFI5VACFXUMA1 Hersteller	XC8866FFI5VACFXUMA1-Teil
XC8866FFI5VACFXUMA1 RFQ	XC8866FFI5VACFXUMA1 Online bestellen	XC8866FFI5VACFXUMA1 Neu	XC8866FFI5VACFXUMA1 Original	XC8866FFI5VACFXUMA1 Bild
				XC8866FFI5VACFXUMA1 garantiert

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