



	<p><b>XC886LM6FFA5VACFXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC886LM6FFA5VACFXUMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 8 BIT FLASH</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.XC886LM6FFA5VACFXUMA1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.XC886LM6FFA5VACFXUMA1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.XC886LM6FFA5VACFXUMA1.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	XC886LM6FFA5VACFXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	8 BIT FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	XC8xx
RAM-Größe	1.75K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	24KB (24K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
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	LIN, SSI, UART/USART

XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC886LM6FFA5VACFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC886LM6FFA5VACFXUMA1 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 XC886LM6FFA5VACFXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC886CM8RFA5VAAKZZA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB ROM 48TQFP</p>	 <p><b>XC886CM8FFA5VACLXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC886LM8FFA5VACAXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC886CM8FFI5VACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>
 <p><b>XC886LM6FFA5VACKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC886LM6FFI5VACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 24KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC886CM8FFA5VACKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>XC886LM8FFA5VACLXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC886LM6FFA5VACFXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Datenblatt	XC886LM6FFA5VACFXUMA1-Datenblätter	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XC886LM6FFA5VACFXUMA1
XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Electronic	XC886LM6FFA5VACFXUMA1-Komponenten	XC886LM6FFA5VACFXUMA1-Verteiler	XC886LM6FFA5VACFXUMA1-Bild	XC886LM6FFA5VACFXUMA1-Teil
XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Aktie	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Inventar	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Neu	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Hersteller	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Bild
XC886LM6FFA5VACFXUMA1 RFQ	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Online bestellen		XC886LM6FFA5VACFXUMA1 Original	XC886LM6FFA5VACFXUMA1 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