



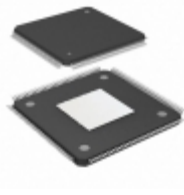


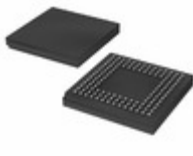


	<h2 style="color: red;">XC2797X200F100LABKXUMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC2797X200F100LABKXUMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 1.6MB FLASH 176LQFP
Datenblätter:	 XC2797X200F100LABKXUMA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	XC2797X200F100LABKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT 1.6MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	XC27x7X
RAM-Größe	138K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.6MB (1.6M x 8)
Peripherals	I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	150
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 30x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, LIN, SPI, SSC, UART/USART, USI

XC2797X200F100LABKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2797X200F100LABKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2797X200F100LABKXUMA1 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 XC2797X200F100LABKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC2A-6412 Omron Electronics Inc-EMC Div CONNECTOR 64POS RT-ANGLE DIN</p>	 <p>XC2788X136F128LAAKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p>XC2788X136F128LRAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2787X200F100LABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 1.6MB FLASH 144LQFP</p>
 <p>XC2786X96F66LACKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2C128-6CP132C Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 5.7NS 132BGA</p>	 <p>XC29009VH MOT MOT BGA</p>	 <p>XC2C128-4VQ100C XILINX XILINX QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2797X200F100LABKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC2797X200F100LABKXUMA1 Datenblatt	XC2797X200F100LABKXUMA1-Datenblätter	XC2797X200F100LABKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
XC2797X200F100LABKXUMA1 Electronic	XC2797X200F100LABKXUMA1-Komponenten	XC2797X200F100LABKXUMA1-Verteiler	XC2797X200F100LABKXUMA1-Bild	XC2797X200F100LABKXUMA1-Teil
XC2797X200F100LABKXUMA1 Bild	XC2797X200F100LABKXUMA1 Aktie	XC2797X200F100LABKXUMA1 Inventar	XC2797X200F100LABKXUMA1 Neu	XC2797X200F100LABKXUMA1 Original
			XC2797X200F100LABKXUMA1 garantiert	XC2797X200F100LABKXUMA1 RFQ
				XC2797X200F100LABKXUMA1 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