
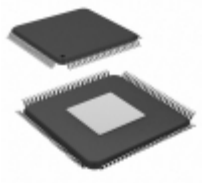

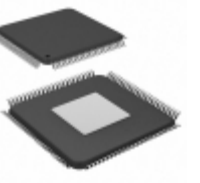





	<h2>XC2765X72F80LAAKXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XC2765X72F80LAAKXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 576KB FLASH 100LQFP</p> <p>Datenblätter:  XC2765X72F80LAAKXUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XC2765X72F80LAAKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT 576KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-LQFP-100-8
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	XC27x5X
RAM-Größe	50K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	576KB (576K x 8)
Peripherals	I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	75
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, LIN, SPI, SSC, UART/USART, USI

XC2765X72F80LAAKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2765X72F80LAAKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2765X72F80LAAKXUMA1 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 XC2765X72F80LAAKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC2764X40F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 320KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>XC2785X104F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2765X104F80LAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>XC2765X104F80LRABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>XC2764X40F66LAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 320KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>XC2766X96F66LACKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>XC2768X136F128LAAKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p>XC2764X40F80LRABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 320KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2765X72F80LAAKXUMA1	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Datenblatt	XC2765X72F80LAAKXUMA1- Datenblätter	XC2765X72F80LAAKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
XC2765X72F80LAAKXUMA1 Electronic Components	XC2765X72F80LAAKXUMA1- Komponenten	XC2765X72F80LAAKXUMA1-Verteiler	XC2765X72F80LAAKXUMA1-Bild	XC2765X72F80LAAKXUMA1
XC2765X72F80LAAKXUMA1 Aktie	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Inventar	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Preis	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Hersteller	XC2765X72F80LAAKXUMA1-Teil
XC2765X72F80LAAKXUMA1 RFQ	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Online bestellen	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Neu	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Original	XC2765X72F80LAAKXUMA1 Bild
				XC2765X72F80LAAKXUMA1 garantiert

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