






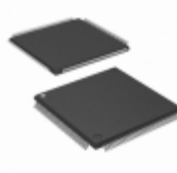

	<h2 style="color: red;">XC2289I136F128LRAAKXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XC2289I136F128LRAAKXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP</p> <p>Datenblätter:  XC2289I136F128LRAAKXUMA1.pdf</p> <p>RoHs 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	XC2289I136F128LRAAKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP
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-144-13
Geschwindigkeit	128MHz
Serie	XC22xxI
RAM-Größe	90K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	118
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 28x12b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, FlexRay, I ² C, LIN, SPI, SSC,

XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2289I136F128LRAAKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2289I136F128LRAAKXUMA1 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 XC2289I136F128LRAAKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC2289H200F100LABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 1.6MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2287M104F80LRABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2288I136F128LAAXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 144LQFP</p>	 <p>XC2300C24VMR TOREX TOREX sot163</p>
 <p>XC2289I136F128LAAXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p>XC2298H200F100LABKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p>XC2288H200F100LABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT 1.6MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>XC2300C28VMR TOREX TOREX sot163</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2289I136F128LRAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Datenblatt	XC2289I136F128LRAAKXUMA1- Datenblätter	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XC2289I136F128LRAAKXUMA1
XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Electronic	XC2289I136F128LRAAKXUMA1- Komponenten	XC2289I136F128LRAAKXUMA1- Verteiler	XC2289I136F128LRAAKXUMA1-Bild XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Preis	XC2289I136F128LRAAKXUMA1-Teil XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Hersteller
XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Bild	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Aktie	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Inventar	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Neu	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 Original
XC2289I136F128LRAAKXUMA1 garantiert	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 RFQ	XC2289I136F128LRAAKXUMA1 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