






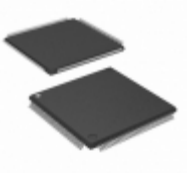


	<p><b>XE169FH200F100LABKXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XE169FH200F100LABKXUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 16 BIT FLASH C11 IMM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XE169FH200F100LABKXUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XE169FH200F100LABKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	16 BIT FLASH C11 IMM
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-176-12
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	XE16xxH
RAM-Größe	112K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.6MB (1.6M x 8)
Peripherals	I <sup>2</sup> 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	118
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 30x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, SSC, UART/USART, USI

XE169FH200F100LABKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XE169FH200F100LABKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XE169FH200F100LABKXUMA1 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 XE169FH200F100LABKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XE167HM72F80LAAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>XE169FH200F100LABFXUMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 IMM</p>	 <p><b>XE169FH200F100LABKXQSA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 IMM</p>	 <p><b>XE16BB10 (XE1610)</b> XEMICS XE16BB10 (XE1610 XEMICS)</p>
 <p><b>XE167HM72F80LAAFUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>XE167K72F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>XE193</b> JKL Components Corp. LAMP XENON T3.25 GLASS WEDGE 14V</p>	 <p><b>XE167K96F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 144LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XE169FH200F100LABKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XE169FH200F100LABKXUMA1 Datenblatt	XE169FH200F100LABKXUMA1- Datenblätter	XE169FH200F100LABKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XE169FH200F100LABKXUMA1
XE169FH200F100LABKXUMA1 Electronic	XE169FH200F100LABKXUMA1- Komponenten	XE169FH200F100LABKXUMA1- Verteiler	XE169FH200F100LABKXUMA1-Bild XE169FH200F100LABKXUMA1 Preis	XE169FH200F100LABKXUMA1-Teil XE169FH200F100LABKXUMA1 Hersteller
XE169FH200F100LABKXUMA1 Bild	XE169FH200F100LABKXUMA1 Aktie	XE169FH200F100LABKXUMA1 Inventar	XE169FH200F100LABKXUMA1 Neu XE169FH200F100LABKXUMA1 garantiert	XE169FH200F100LABKXUMA1 Original XE169FH200F100LABKXUMA1 RFQ XE169FH200F100LABKXUMA1 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