
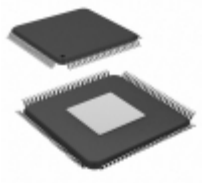
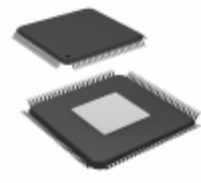

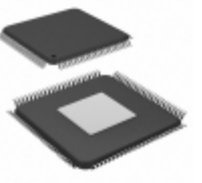

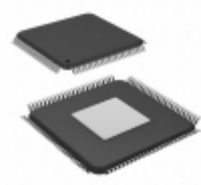
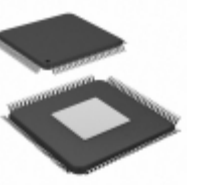

	<p><b>XE164GM72F80LAAKXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XE164GM72F80LAAKXUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 576KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XE164GM72F80LAAKXUMA1.pdf</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	XE164GM72F80LAAKXUMA1
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	XE16x
RAM-Größe	50K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	576KB (576K x 8)
Peripherals	I <sup>2</sup> 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	76
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, SSC, UART/USART, USI

XE164GM72F80LAAKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XE164GM72F80LAAKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XE164GM72F80LAAKXUMA1 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 XE164GM72F80LAAKXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XE164GM72F80LAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164H96F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 IMM</p>	 <p><b>XE164G24F66LACFXUMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 IMM</p>	 <p><b>XE164HM72F80LAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>XE164G96F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164HN16F80LAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164GM24F80LAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 192KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164G48F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XE164GM72F80LAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XE164GM72F80LAAKXUMA1 Datenblatt	XE164GM72F80LAAKXUMA1-Datenblätter	XE164GM72F80LAAKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XE164GM72F80LAAKXUMA1
XE164GM72F80LAAKXUMA1 Electronic Components	XE164GM72F80LAAKXUMA1-Komponenten	XE164GM72F80LAAKXUMA1-Verteiler	XE164GM72F80LAAKXUMA1-Bild	XE164GM72F80LAAKXUMA1-Teil
XE164GM72F80LAAKXUMA1 Aktie	XE164GM72F80LAAKXUMA1 Inventar	XE164GM72F80LAAKXUMA1 Neu	XE164GM72F80LAAKXUMA1 Hersteller	XE164GM72F80LAAKXUMA1 Bild
XE164GM72F80LAAKXUMA1 RFQ	XE164GM72F80LAAKXUMA1 Online bestellen		XE164GM72F80LAAKXUMA1 Original	XE164GM72F80LAAKXUMA1 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