









	<p><b>XE164F48F66LACFXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XE164F48F66LACFXUMA1</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="#">XE164F48F66LACFXUMA1.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	XE164F48F66LACFXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	16 BIT FLASH C11 IMM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	66MHz
Serie	XE16x
RAM-Größe	34K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	384KB (384K 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 ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	75
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, SSC, UART/USART, USI

XE164F48F66LACFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XE164F48F66LACFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XE164F48F66LACFXUMA1 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 XE164F48F66LACFXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XE164F72F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE162HN24F80LAAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XE164F96F66LACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164F96F66LACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>XE162HN24F80LAAXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XE164F24F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 192KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164F96F66LACFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>XE164F24F66LACFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 192KB FLASH 100LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

XE164F48F66LACFXUMA1	XE164F48F66LACFXUMA1 Datenblatt	XE164F48F66LACFXUMA1-Datenblätter	XE164F48F66LACFXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier (Infineon Technologies)				XE164F48F66LACFXUMA1
XE164F48F66LACFXUMA1 Electronic	XE164F48F66LACFXUMA1-Komponenten	XE164F48F66LACFXUMA1-Verteiler	XE164F48F66LACFXUMA1-Bild	XE164F48F66LACFXUMA1-Teil
		XE164F48F66LACFXUMA1 Preis	XE164F48F66LACFXUMA1 Hersteller	XE164F48F66LACFXUMA1 Bild
XE164F48F66LACFXUMA1 Aktie	XE164F48F66LACFXUMA1 Inventar	XE164F48F66LACFXUMA1 Neu	XE164F48F66LACFXUMA1 Original	XE164F48F66LACFXUMA1 garantiert
XE164F48F66LACFXUMA1 RFQ	XE164F48F66LACFXUMA1 Online bestellen			