
	<h2>XC2321D20F66VAAKXUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 320KB FLASH 48VQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1.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	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 320KB FLASH 48VQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-VQFN-48-54
Geschwindigkeit	66MHz
Serie	XC23xxD
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	160KB (160K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

XC2321D20F66VAAKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2321D20F66VAAKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2321D20F66VAAKXUMA1 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 XC2321D20F66VAAKXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC2300C28VMR</b> TOREX TOREX sot163</p>	 <p><b>XC2300C24VMR</b> TOREX TOREX sot163</p>	 <p><b>XC2331D12F66LAAKFUMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p><b>XC2336A56F80LAAFUMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>
 <p><b>XC2331D20F66LRAAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 320KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC2331D20F66LAAKXUMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p>	 <p><b>XC2301C54VMR</b> TOREX TOREX SOT26</p>	 <p><b>XC2318TQ100C-5094</b> XILINX XC2318TQ100C-5094 XILINX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) XC2321D20F66VAAKXUMA1</a>
<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Electronic Components</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1-Bild</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1-Teil</a>
<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Inventar</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Preis</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Bild</a>
<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Online bestellen</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Neu</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 Original</a>	<a href="#">XC2321D20F66VAAKXUMA1 garantiert</a>

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