


	<p><b>XC2238N40F80LAAKXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1</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 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1.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="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 320KB FLASH 64LQFP
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-LQFP-64-6
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	XC22xxN
RAM-Größe	42K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	320KB (320K x 8)
Peripherals	I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	C166SV2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, SSC, UART/USART, USI

XC2238N40F80LAAKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2238N40F80LAAKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2238N40F80LAAKXUMA1 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 XC2238N40F80LAAKXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC2237M104F80LAAHXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 832KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC2236N40F80LAAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 320KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC2236N40F66LAAFXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 320KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC2236N16F66LAAKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>XC2263M56F66LAAHXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 100LQFP</p>	 <p><b>XC2238N40F80LRABKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 320KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>XC2263M56F66LABHXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 100LQFP</p>	 <p><b>XC2263N24F40LAAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 192KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Electronic Components</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1-Preis</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1-Bild</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1-Teil</a>
<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Inventar</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Neu</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Bild</a>
<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Online bestellen</a>		<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 Original</a>	<a href="#">XC2238N40F80LAAKXUMA1 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