






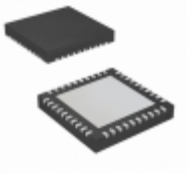


	<h2 style="color: red;">XMC1201Q040F0064ABXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XMC1201Q040F0064ABXUMA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 40VQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  XMC1201Q040F0064ABXUMA1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XMC1201Q040F0064ABXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 40VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSSOP-38-9
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	XMC1000
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	27
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XMC1201Q040F0064ABXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XMC1201Q040F0064ABXUMA1 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 XMC1201Q040F0064ABXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 XMC1100T038X0064ABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 64KB FLASH 38TSSOP	 XMC1201Q040F0032ABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 32KB FLASH 40VQFN	 XMC1201Q040F0128ABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 128KB FLASH 40VQFN	 XMC1200T038F0200AAXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 200KB FLASH 38TSSOP
 XMC1201T028F0016ABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28TSSOP	 XMC1201Q040F0200ABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 200KB FLASH 40VQFN	 XMC1201T038F0016AAXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 16KB FLASH 38TSSOP	 XMC1200T038F0200ABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 200KB FLASH 38TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XMC1201Q040F0064ABXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Datenblatt	XMC1201Q040F0064ABXUMA1- Datenblätter	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XMC1201Q040F0064ABXUMA1
XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Electronic	XMC1201Q040F0064ABXUMA1- Komponenten	XMC1201Q040F0064ABXUMA1- Verteiler	XMC1201Q040F0064ABXUMA1-Bild XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Preis	XMC1201Q040F0064ABXUMA1-Teil XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Hersteller
XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Bild	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Aktie	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Inventar	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Neu	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Original
XMC1201Q040F0064ABXUMA1 garantiert	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 RFQ	XMC1201Q040F0064ABXUMA1 Online bestellen		