









	<p>XC8664FRIBEFXUMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XC8664FRIBEFXUMA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  XC8664FRIBEFXUMA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XC8664FRIBEFXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Geschwindigkeit	86MHz
Serie	XC8xx
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	XC800
Connectivity	SSI, UART/USART

XC8664FRIBEFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC8664FRIBEFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC8664FRIBEFXUMA1 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 XC8664FRIBEFXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC866L1FRAABKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 4KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p>XC8664FRA3VBELXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p>XC8664FRIBEKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p>XC8664FRABEFXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>
 <p>XC866L2FRA5VBELXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p>XC8664FRABEKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p>XC866L2FRA3VBELXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p>XC866L4FRA3VBEXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC8664FRIBEFXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	XC8664FRIBEFXUMA1 Datenblatt	XC8664FRIBEFXUMA1-Datenblätter	XC8664FRIBEFXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) XC8664FRIBEFXUMA1
XC8664FRIBEFXUMA1 Electronic	XC8664FRIBEFXUMA1-Komponenten	XC8664FRIBEFXUMA1-Verteiler	XC8664FRIBEFXUMA1-Bild	XC8664FRIBEFXUMA1-Teil
XC8664FRIBEFXUMA1 Preis	XC8664FRIBEFXUMA1 Hersteller	XC8664FRIBEFXUMA1 Bild	XC8664FRIBEFXUMA1 Aktie	XC8664FRIBEFXUMA1 Inventar
XC8664FRIBEFXUMA1 Neu	XC8664FRIBEFXUMA1 Original	XC8664FRIBEFXUMA1 garantiert	XC8664FRIBEFXUMA1 RFQ	XC8664FRIBEFXUMA1 Online bestellen

Contact us: 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