

	<h2 style="color: #e67e22;">C161JCLFCABXQMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C161JCLFCABXQMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT ROMLESS 128TQFP</p> <p>Datenblätter:  C161JCLFCABXQMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





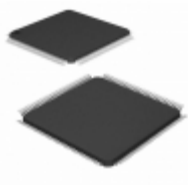
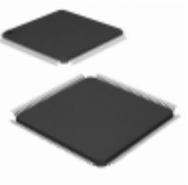


Spezifikationen

Teilenummer	C161JCLFCABXQMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT ROMLESS 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (20x20)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C16xx
RAM-Größe	10K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	93
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, SLDM, SPI, UART/USART

C161JCLFCABXQMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C161JCLFCABXQMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C161JCLFCABXQMA1 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 C161JCLFCABXQMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C161CSLFCAFXQMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 128TQFP</p>	 <p>C161CSLFCAFXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>C161KLMHAFXQMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP</p>	 <p>C161CSLFCAFXUMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 128TQFP</p>
 <p>C161CSLFCABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>C161JCLFCAKXQMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>C161KLMHABXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP</p>	 <p>C161KLMHABXQMA1 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C161JCLFCABXQMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	C161JCLFCABXQMA1 Datenblatt	C161JCLFCABXQMA1-Datenblätter	C161JCLFCABXQMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) C161JCLFCABXQMA1
C161JCLFCABXQMA1 Electronic	C161JCLFCABXQMA1-Komponenten	C161JCLFCABXQMA1-Verteiler	C161JCLFCABXQMA1-Bild	C161JCLFCABXQMA1-Teil
C161JCLFCABXQMA1 Preis	C161JCLFCABXQMA1 Hersteller	C161JCLFCABXQMA1 Bild	C161JCLFCABXQMA1 Aktie	C161JCLFCABXQMA1 Inventar
C161JCLFCABXQMA1 Neu	C161JCLFCABXQMA1 Original	C161JCLFCABXQMA1 garantiert	C161JCLFCABXQMA1 RFQ	C161JCLFCABXQMA1 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