










	<h2 style="color: red;">C167CRL33MHAKXUMA2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C167CRL33MHAKXUMA2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C167CRL33MHAKXUMA2.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	C167CRL33MHAKXUMA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-MQFP-144
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	C16xx
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	113
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SPI, UART/USART

C167CRL33MHAKXUMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C167CRL33MHAKXUMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C167CRL33MHAKXUMA2 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 C167CRL33MHAKXUMA2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1676DN</b> Apex Tool Group TAPE, WESTERN, CHR CLAD</p>	 <p><b>C1676A.41.10</b> General Cable MULTI-PAIR 8COND 22AWG GRY 1000'</p>	 <p><b>C1676A.18.10</b> General Cable CABLE 4COND 22AWG GRAY 500'</p>	 <p><b>C167CRLMHABXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>
 <p><b>C167CRLMHAFXQLA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRL33MHAKXQLA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRLMHABXQLA2</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRLMHABXQLA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C167CRL33MHAKXUMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	C167CRL33MHAKXUMA2 Datenblatt	C167CRL33MHAKXUMA2-Datenblätter	C167CRL33MHAKXUMA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
C167CRL33MHAKXUMA2 Electronic	C167CRL33MHAKXUMA2-Komponenten	C167CRL33MHAKXUMA2-Verteiler	C167CRL33MHAKXUMA2-Bild	C167CRL33MHAKXUMA2-Teil
C167CRL33MHAKXUMA2 Aktie	C167CRL33MHAKXUMA2 Inventar	C167CRL33MHAKXUMA2 Preis	C167CRL33MHAKXUMA2 Hersteller	C167CRL33MHAKXUMA2 Bild
C167CRL33MHAKXUMA2 RFQ	C167CRL33MHAKXUMA2 Online bestellen	C167CRL33MHAKXUMA2 Neu	C167CRL33MHAKXUMA2 Original	C167CRL33MHAKXUMA2 garantiert

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