







	<p><b>C167CRLMHAKXQLA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C167CRLMHAKXQLA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C167CRLMHAKXQLA1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	C167CRLMHAKXQLA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-MQFP-144
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C16xx
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	111
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SPI, UART/USART

C167CRLMHAKXQLA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C167CRLMHAKXQLA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C167CRLMHAKXQLA1 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 C167CRLMHAKXQLA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C167CSL16M3VCAFXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CSL33MCAFXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRLMHAFXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRLMHAKXQLA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>
 <p><b>C167CRLMHAFXQLA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRLMHABXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CRLMHAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p><b>C167CSL16M3VCAFXQLA2</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 144MQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C167CRLMHAKXQLA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	C167CRLMHAKXQLA1 Datenblatt	C167CRLMHAKXQLA1-Datenblätter	C167CRLMHAKXQLA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) C167CRLMHAKXQLA1
C167CRLMHAKXQLA1 Electronic	C167CRLMHAKXQLA1-Komponenten	C167CRLMHAKXQLA1-Verteiler	C167CRLMHAKXQLA1-Bild	C167CRLMHAKXQLA1-Teil
C167CRLMHAKXQLA1 Preis	C167CRLMHAKXQLA1 Hersteller	C167CRLMHAKXQLA1 Bild	C167CRLMHAKXQLA1 Aktie	C167CRLMHAKXQLA1 Inventar
C167CRLMHAKXQLA1 Neu	C167CRLMHAKXQLA1 Original	C167CRLMHAKXQLA1 garantiert	C167CRLMHAKXQLA1 RFQ	C167CRLMHAKXQLA1 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