








	<h2 style="color: #e67e22;">C167SRLMHABXUMA2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C167SRLMHABXUMA2
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C167SRLMHABXUMA2.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C167SRLMHABXUMA2
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

C167SRLMHABXUMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C167SRLMHABXUMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C167SRLMHABXUMA2 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 C167SRLMHABXUMA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C167SRLMHABXQLA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 144MQFP</p>	 <p>C167SRLMHABXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p>C167CSLMCAKXUMA3 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 144MQFP</p>	 <p>C167SRLMHAKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>
 <p>C1684 MIT MIT TO-92</p>	 <p>C167CSLMCAKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>	 <p>C167SRLMHABXQLA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 144MQFP</p>	 <p>C167SRLMHAKXQLA2 Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 144MQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C167SRLMHABXUMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	C167SRLMHABXUMA2 Datenblatt	C167SRLMHABXUMA2-Datenblätter	C167SRLMHABXUMA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) C167SRLMHABXUMA2
C167SRLMHABXUMA2 Electronic	C167SRLMHABXUMA2-Komponenten	C167SRLMHABXUMA2-Verteiler	C167SRLMHABXUMA2-Bild	C167SRLMHABXUMA2-Teil
C167SRLMHABXUMA2 Preis	C167SRLMHABXUMA2 Hersteller	C167SRLMHABXUMA2 Bild	C167SRLMHABXUMA2 Aktie	C167SRLMHABXUMA2 Inventar
C167SRLMHABXUMA2 Neu	C167SRLMHABXUMA2 Original	C167SRLMHABXUMA2 garantiert	C167SRLMHABXUMA2 RFQ	C167SRLMHABXUMA2 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