

	<h2 style="color: red;">SAK-XC866-2FRI BC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SAK-XC866-2FRI BC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	XC800
Connectivity	SSI, UART/USART

SAK-XC866-2FRI BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAK-XC866-2FRI BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAK-XC866-2FRI BC 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 SAK-XC866-2FRI BC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SAK-XC866-1FRA AB</b> INFINEON SAK-XC866-1FRA AB INFINEON</p>	 <p><b>SAK-XC2785X-72F80L AA</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT 576KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SAK-XC866-4FRI BC</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p><b>SAK-XC866L-2FRA BE</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38TSSOP</p>
 <p><b>SAK-XC2787X-200F100L</b> Original SAK-XC2787X-200F100L Original</p>	 <p><b>SAK-XC2785X-104F80L AA</b> INFINEON SAK-XC2785X-104F80L AA INFINEON</p>	 <p><b>SAK-XC866L-2FRI BE</b> Infineon Technologies IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p><b>SAK-XC2768X-136F128LR AA</b> INFINEON SAK-XC2768X-136F128LR AA INFINEON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Datenblatt</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC-Datenblätter</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) SAK-XC866-2FRI BC</a>
<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Electronic</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC-Komponenten</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC-Verteiler</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC-Bild</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC-Teil</a>
<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Preis</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Hersteller</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Bild</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Aktie</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Inventar</a>
<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Neu</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Original</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC garantiert</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC RFQ</a>	<a href="#">SAK-XC866-2FRI BC Online bestellen</a>

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