









	<h2 style="color: #E67E22;">C161OLMHAFXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C161OLMHAFXUMA1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP
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	PG-MQFP-80
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	C16xx
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	63
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	C166
Connectivity	EBI/EMI, SPI, UART/USART

C161OLMHAFXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C161OLMHAFXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C161OLMHAFXUMA1 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 C161OLMHAFXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C161OLMHABXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP</p>	 <p><b>C161PILF3VCABXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 100TQFP</p>	 <p><b>C161OLMHABXUMA1</b> Infineon Technologies 16 BIT ROM/ROMLESS</p>	 <p><b>C161OLMHAFXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP</p>
 <p><b>C161PIL25FCAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 100TQFP</p>	 <p><b>C161PIL25MCAFXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 100MQFP</p>	 <p><b>C161PIL25FCABXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 100TQFP</p>	 <p><b>C161OLM3VHABXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) C161OLMHAFXUMA1</a>
<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Electronic</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1-Bild</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1-Teil</a>
<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Preis</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Bild</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Inventar</a>
<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Neu</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 Original</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 garantiert</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">C161OLMHAFXUMA1 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