







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430F168IRTDR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MSP430F168IRTDR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2605 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430F168IRTDR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2605 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430F168IRTDR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2605 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	MSP430F168IRTDR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2605 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	MSP430x1xx
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K x 8 + 256B)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

MSP430F168IRTDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F168IRTDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F168IRTDR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F168IRTDR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430F169IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430F169IPM</b> N/A IC MCU 16BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430F168IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430F168IRTDT</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64VQFN</p>
 <p><b>MSP430F168IPM</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430F169IRTDR</b> N/A IC MCU 16BIT 60KB FLASH 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430F167IRTDT</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430F167IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>

### MSP430F168IRTDR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MSP430F168IRTDR Electronic	MSP430F168IRTDR Datenblatt	MSP430F168IRTDR-Datenblätter	MSP430F168IRTDR PDF	MSP430F168IRTDR
MSP430F168IRTDR Preis	MSP430F168IRTDR Hersteller	MSP430F168IRTDR Bild	MSP430F168IRTDR Aktie	MSP430F168IRTDR Inventar
MSP430F168IRTDR Neu	MSP430F168IRTDR Original	MSP430F168IRTDR garantiert	MSP430F168IRTDR RFQ	MSP430F168IRTDR Online bestellen
MSP430F168IRTDR Komponenten	MSP430F168IRTDR-Verteiler	MSP430F168IRTDR-Bild	MSP430F168IRTDR-Teil	

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited