






 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430FG438IPNR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MSP430FG438IPNR</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 80LQFP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 4767 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>	MSP430FG438IPNR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4767 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FG438IPNR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4767 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	MSP430FG438IPNR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4767 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	MSP430x4xx
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K x 8 + 256B)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	SPI, UART/USART

MSP430FG438IPNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FG438IPNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FG438IPNR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FG438IPNR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430FG437IPNR</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MSP430FG437IZCAT</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 113NFBGA</p>	 <p><b>MSP430FG438IPN</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MSP430FG439IPN</b> N/A IC MCU 16BIT 60KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>MSP430FG438IZCAR</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FLASH 113NFBGA</p>	 <p><b>MSP430FG437IZCAR</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 113NFBGA</p>	 <p><b>MSP430FG437IPN</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MSP430FG438IZCAT</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FLASH 113NFBGA</p>

### MSP430FG438IPNR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FG438IPNR Datenblatt	MSP430FG438IPNR-Datenblätter	MSP430FG438IPNR PDF	MSP430FG438IPNR
MSP430FG438IPNR Electronic	MSP430FG438IPNR-Komponenten	MSP430FG438IPNR-Verteiler	MSP430FG438IPNR-Bild	MSP430FG438IPNR-Teil
MSP430FG438IPNR Preis	MSP430FG438IPNR Hersteller	MSP430FG438IPNR Bild	MSP430FG438IPNR Aktie	MSP430FG438IPNR Inventar
MSP430FG438IPNR Neu	MSP430FG438IPNR Original	MSP430FG438IPNR garantiert	MSP430FG438IPNR RFQ	MSP430FG438IPNR Online bestellen