

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430G2201IN14</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MSP430G2201IN14</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2697 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MSP430G2201IN14	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2697 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MSP430G2201IN14													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2697 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	MSP430G2201IN14
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2697 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430G2xx
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (2K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	10
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	-

MSP430G2201IN14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430G2201IN14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430G2201IN14 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430G2201IN14 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSP430G2201IPW14 N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>MSP430G2201IRSA16R N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MSP430G2201IPW4Q1 N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>MSP430G2153IPW28R N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 28TSSOP</p>
 <p>MSP430G2201IPW14R Texas Instruments IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>MSP430G2153IPW28 N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>MSP430G2153IPW20R N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>MSP430G2201IPW14R N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 14TSSOP</p>

MSP430G2201IN14 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MSP430G2201IN14 Datenblatt	MSP430G2201IN14-Datenblätter	MSP430G2201IN14 PDF	MSP430G2201IN14
MSP430G2201IN14 Electronic	MSP430G2201IN14-Komponenten	MSP430G2201IN14-Verteiler	MSP430G2201IN14-Bild	MSP430G2201IN14-Teil
MSP430G2201IN14 Preis	MSP430G2201IN14 Hersteller	MSP430G2201IN14 Bild	MSP430G2201IN14 Aktie	MSP430G2201IN14 Inventar
MSP430G2201IN14 Neu	MSP430G2201IN14 Original	MSP430G2201IN14 garantiert	MSP430G2201IN14 RFQ	MSP430G2201IN14 Online bestellen