

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">MSP430F67681A1PEUR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MSP430F67681A1PEUR</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 512KB FLASH 128LQFP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2782 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>	MSP430F67681A1PEUR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2782 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430F67681A1PEUR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2782 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

### Spezifikationen

Teilenummer	MSP430F67681A1PEUR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2782 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-LQFP (20x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	MSP430F6xx
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	90
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

MSP430F67681A1PEUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F67681A1PEUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F67681A1PEUR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F67681A1PEUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MSP430F67671PEUR</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP	 <b>MSP430F67671PZR</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP	 <b>MSP430F67681PEU</b> N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP	 <b>MSP430F67681AIPZR</b> N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP
 <b>MSP430F67681PEUR</b> N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP	 <b>MSP430F67681AIPZ</b> N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP	 <b>MSP430F67681IPZ</b> N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP	 <b>MSP430F67681A1PEU</b> N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP

### MSP430F67681A1PEUR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> MSP430F67681A1PEUR Electronic MSP430F67681A1PEUR Preis MSP430F67681A1PEUR Neu	MSP430F67681A1PEUR Datenblatt MSP430F67681A1PEUR-Komponenten MSP430F67681A1PEUR Hersteller MSP430F67681A1PEUR Original	MSP430F67681A1PEUR-Datenblätter MSP430F67681A1PEUR-Verteiler MSP430F67681A1PEUR Bild MSP430F67681A1PEUR garantiert	MSP430F67681A1PEUR PDF MSP430F67681A1PEUR-Bild MSP430F67681A1PEUR Aktie MSP430F67681A1PEUR RFQ	MSP430F67681A1PEUR MSP430F67681A1PEUR-Teil MSP430F67681A1PEUR Inventar MSP430F67681A1PEUR Online bestellen
---	---	---	---	--