









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">MSP430F6767A1PEUR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MSP430F6767A1PEUR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2678 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:	MSP430F6767A1PEUR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2678 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MSP430F6767A1PEUR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2678 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	MSP430F6767A1PEUR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2678 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-LQFP (20x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	MSP430F6xx
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K 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 ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

MSP430F6767A1PEUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F6767A1PEUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F6767A1PEUR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F6767A1PEUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSP430F67671IPEU N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>MSP430F67671PZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MSP430F6767IPEUR N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>MSP430F67671IPZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>MSP430F67671IPEUR N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>MSP430F6767AIPZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MSP430F6767A1PEU N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>MSP430F6767IPEU N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>

MSP430F6767A1PEUR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MSP430F6767A1PEUR Datenblatt	MSP430F6767A1PEUR-Datenblätter	MSP430F6767A1PEUR PDF	MSP430F6767A1PEUR
MSP430F6767A1PEUR Electronic	MSP430F6767A1PEUR-Komponenten	MSP430F6767A1PEUR-Verteiler	MSP430F6767A1PEUR-Bild	MSP430F6767A1PEUR-Teil
MSP430F6767A1PEUR Preis	MSP430F6767A1PEUR Hersteller	MSP430F6767A1PEUR Bild	MSP430F6767A1PEUR Aktie	MSP430F6767A1PEUR Inventar
MSP430F6767A1PEUR Neu	MSP430F6767A1PEUR Original	MSP430F6767A1PEUR garantiert	MSP430F6767A1PEUR RFQ	MSP430F6767A1PEUR Online bestellen

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