







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430F1111AIDGV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSP430F1111AIDGV</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20TVSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2683 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MSP430F1111AIDGV
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2683 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TVSOP
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	MSP430x1xx
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2KB (2K x 8 + 256B)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	Slope A/D
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	-

MSP430F1111AIDGV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F1111AIDGV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F1111AIDGV mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F1111AIDGV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430F1111AIDWR</b> N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MSP430F110IPWR</b> N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MSP430F1111AIDGVR</b> N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20TVSOP</p>	 <p><b>MSP430F110IPW</b> N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p><b>MSP430F1111AIDW</b> N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MSP430F110IDWR</b> N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MSP430F1111AIPW</b> N/A IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MSP430F110IDW</b> N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>

### MSP430F1111AIDGV Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430F1111AIDGV Datenblatt	MSP430F1111AIDGV-Datenblätter	MSP430F1111AIDGV PDF	MSP430F1111AIDGV
MSP430F1111AIDGV Electronic	MSP430F1111AIDGV-Komponenten	MSP430F1111AIDGV-Verteiler	MSP430F1111AIDGV-Bild	MSP430F1111AIDGV-Teil
MSP430F1111AIDGV Preis	MSP430F1111AIDGV Hersteller	MSP430F1111AIDGV Bild	MSP430F1111AIDGV Aktie	MSP430F1111AIDGV Inventar
MSP430F1111AIDGV Neu	MSP430F1111AIDGV Original	MSP430F1111AIDGV garantiert	MSP430F1111AIDGV RFQ	MSP430F1111AIDGV Online bestellen