









	DSP56F807VF80E
	Hersteller-Teilenummer: DSP56F807VF80E
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160BGA
	Datenblätter:  DSP56F807VF80E.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSP56F807VF80E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	160-MAPBGA (15x15)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	56F8xx
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	120KB (60K x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-BGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	56800
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, SPI

DSP56F807VF80E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSP56F807VF80E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSP56F807VF80E NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DSP56F807VF80E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSP56F807VF80 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160BGA</p>	 <p>DSP56F827FG80 FREESCALE DSP56F827FG80 FREESCALE</p>	 <p>DSP56F827FG80E NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>DSP56F826EVM NXP Semiconductors / Freescale KIT EVALUATION FOR DSP56F826</p>
 <p>DSP56F807PY80 MOTOROL MOTOROL QFP</p>	 <p>DSP56F826BU80 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>DSP56F805FV80 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>DSP56F826BU80E NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSP56F807VF80E NXP Semiconductors / Freescale	DSP56F807VF80E Datenblatt	DSP56F807VF80E-Datenblätter	DSP56F807VF80E PDF	NXP Semiconductors / Freescale DSP56F807VF80E
DSP56F807VF80E Electronic	DSP56F807VF80E-Komponenten	DSP56F807VF80E-Verteiler	DSP56F807VF80E-Bild	DSP56F807VF80E-Teil
DSP56F807VF80E Preis	DSP56F807VF80E Hersteller	DSP56F807VF80E Bild	DSP56F807VF80E Aktie	DSP56F807VF80E Inventar
DSP56F807VF80E Neu	DSP56F807VF80E Original	DSP56F807VF80E garantiert	DSP56F807VF80E RFQ	DSP56F807VF80E Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited