








	<p>DSP56F807PY80E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSP56F807PY80E</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160LQFP</p> <p>Datenblätter:  DSP56F807PY80E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DSP56F807PY80E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	160-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	56F8xx
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	120KB (60K x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-LQFP
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

DSP56F807PY80E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSP56F807PY80E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSP56F807PY80E 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 DSP56F807PY80E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSP56F807PY80 MOTOROL MOTOROL QFP</p>	 <p>DSP56F805FV80 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>DSP56F805FV80E NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>DSP56F826BU80E NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>DSP56F807VF80E NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160BGA</p>	 <p>DSP56F826EVM NXP Semiconductors / Freescale KIT EVALUATION FOR DSP56F826</p>	 <p>DSP56F807VF80 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 120KB FLASH 160BGA</p>	 <p>DSP56F805EVM NXP Semiconductors / Freescale KIT EVALUATION FOR DSP56F805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSP56F807PY80E NXP Semiconductors / Freescale	DSP56F807PY80E Datenblatt	DSP56F807PY80E-Datenblätter	DSP56F807PY80E PDF	NXP Semiconductors / Freescale DSP56F807PY80E
DSP56F807PY80E Electronic	DSP56F807PY80E-Komponenten	DSP56F807PY80E-Verteiler	DSP56F807PY80E-Bild	DSP56F807PY80E-Teil
DSP56F807PY80E Preis	DSP56F807PY80E Hersteller	DSP56F807PY80E Bild	DSP56F807PY80E Aktie	DSP56F807PY80E Inventar
DSP56F807PY80E Neu	DSP56F807PY80E Original	DSP56F807PY80E garantiert	DSP56F807PY80E RFQ	DSP56F807PY80E 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