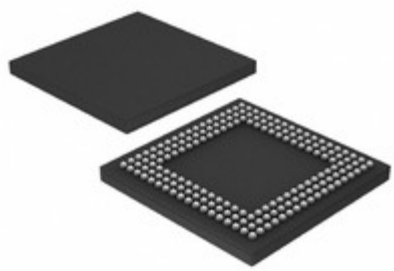


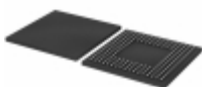





	<p>LPC1788FET180,551</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC1788FET180,551</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 180BGA</p> <p>Datenblätter: 1.LPC1788FET180,551.pdf 2.LPC1788FET180,551.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	LPC1788FET180,551
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 180BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	180-TFBGA (12x12)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	LPC17xx
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, Motor Control
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	180-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	141
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, Microwire, Memory Card,

LPC1788FET180,551 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1788FET180,551-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1788FET180,551 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 LPC1788FET180,551 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC1788FET208 NXP LPC1788FET208 NXP</p>	 <p>LPC17M8FBD80 NXP LPC17M8FBD80 NXP</p>	 <p>LPC1788FET208,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208BGA</p>	 <p>LPC1788FBD208 NXP LPC1788FBD208 NXP</p>
 <p>LPC1787FBD208,551 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208LQFP</p>	 <p>LPC17KM99-BTLR Mechatronics EC FAN 162X55MM 90-264VAC</p>	 <p>LPC1810FBD144 NXP LPC1810FBD144 NXP</p>	 <p>LPC1788FBD144 NXP LPC1788FBD144 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC1788FET180,551 NXP Semiconductors / Freescale	LPC1788FET180,551 Datenblatt	LPC1788FET180,551-Datenblätter	LPC1788FET180,551 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC1788FET180,551
LPC1788FET180,551 Electronic	LPC1788FET180,551-Komponenten	LPC1788FET180,551-Verteiler	LPC1788FET180,551-Bild	LPC1788FET180,551-Teil
LPC1788FET180,551 Preis	LPC1788FET180,551 Hersteller	LPC1788FET180,551 Bild	LPC1788FET180,551 Aktie	LPC1788FET180,551 Inventar
LPC1788FET180,551 Neu	LPC1788FET180,551 Original	LPC1788FET180,551 garantiert	LPC1788FET180,551 RFQ	LPC1788FET180,551 Online bestellen