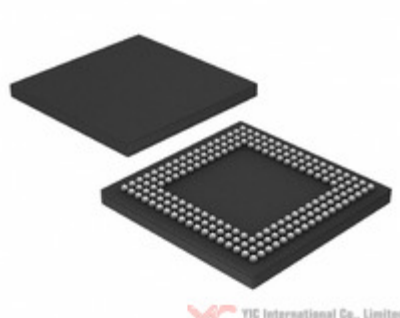



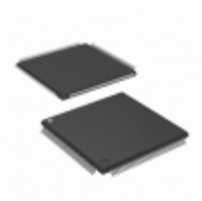
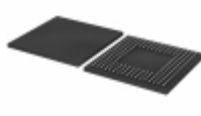
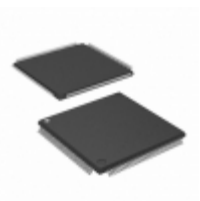

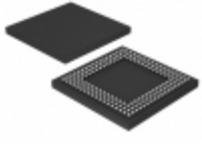
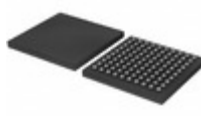


	<p>LPC4088FET180,551</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC4088FET180,551</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 180BGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LPC4088FET180,551.pdf  2.LPC4088FET180,551.pdf  3.LPC4088FET180,551.pdf
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	LPC4088FET180,551
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	LPC40xx
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	180-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	4032 x 8
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, Microwire, QEI, SD,

LPC4088FET180,551 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC4088FET180,551-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC4088FET180,551 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 LPC4088FET180,551 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC4088FBD144,551 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>LPC4078FET208,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208BGA</p>	 <p>LPC4312JBD144E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>LPC4088FET208,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208BGA</p>
 <p>LPC4078FET180,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 180BGA</p>	 <p>LPC4310FET100,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT ROMLESS 100TFBGA</p>	 <p>LPC4310FET100 NXP LPC4310FET100 NXP</p>	 <p>LPC4310FBD144,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC4088FET180,551 NXP Semiconductors / Freescale	LPC4088FET180,551 Datenblatt	LPC4088FET180,551-Datenblätter	LPC4088FET180,551 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC4088FET180,551
LPC4088FET180,551 Electronic	LPC4088FET180,551-Komponenten	LPC4088FET180,551-Verteiler	LPC4088FET180,551-Bild	LPC4088FET180,551-Teil
LPC4088FET180,551 Preis	LPC4088FET180,551 Hersteller	LPC4088FET180,551 Bild	LPC4088FET180,551 Aktie	LPC4088FET180,551 Inventar
LPC4088FET180,551 Neu	LPC4088FET180,551 Original	LPC4088FET180,551 garantiert	LPC4088FET180,551 RFQ	LPC4088FET180,551 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