

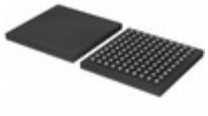


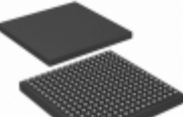
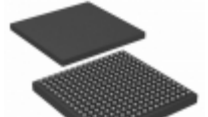

	<p>LPC4337FET256,551</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC4337FET256,551</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA</p> <p>Datenblätter: 1.LPC4337FET256,551.pdf 2.LPC4337FET256,551.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	LPC4337FET256,551
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	256-LBGA (17x17)
Geschwindigkeit	204MHz
Serie	LPC43xx
RAM-Größe	136K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, Motor Control PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Andere Namen	568-12066
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	164
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	16K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4/M0 LPC43xx Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4/M0
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, Microwire, QEI,
Basisteilenummer	LPC4337

LPC4337FET256,551 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC4337FET256,551-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC4337FET256,551 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 LPC4337FET256,551 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC4337JET100E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p>	 <p>LPC4333JBD144E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>LPC4333JET100E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA</p>	 <p>LPC4337JBD144E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>
 <p>LPC4337JET256Y NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4/M0 MCU; UP</p>	 <p>LPC4333FET256,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256LBGA</p>	 <p>LPC4333JET256,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256LBGA</p>	 <p>LPC4333FET256 BGA256 LPC4333FET256 BGA256</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC4337FET256,551 NXP Semiconductors / Freescale	LPC4337FET256,551 Datenblatt	LPC4337FET256,551-Datenblätter	LPC4337FET256,551 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC4337FET256,551
LPC4337FET256,551 Electronic	LPC4337FET256,551-Komponenten	LPC4337FET256,551-Verteiler	LPC4337FET256,551-Bild	LPC4337FET256,551-Teil
LPC4337FET256,551 Preis	LPC4337FET256,551 Hersteller	LPC4337FET256,551 Bild	LPC4337FET256,551 Aktie	LPC4337FET256,551 Inventar
LPC4337FET256,551 Neu	LPC4337FET256,551 Original	LPC4337FET256,551 garantiert	LPC4337FET256,551 RFQ	LPC4337FET256,551 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