



LPC1110FD20,529

Hersteller Teilenummer:	LPC1110FD20,529
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 4KB FLASH 20SOIC
Datenblätter:	LPC1110FD20,529.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

LPC1110FD20,529 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie LPC1110FD20,529 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LPC1110FD20,529 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LPC1110FD20,529: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von LPC1110FD20,529

Teilenummer	LPC1110FD20,529	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	LPC1100L	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Basisteilenummer	LPC1110	Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0 LPC1100L Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 4KB (4K x 8) FLASH 20-SO
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Geschwindigkeit	50MHz	Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	32-Bit	Connectivity	PC, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	4KB (4K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	Datenwandler	A/D 5x10b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	568-10324-5 935297015529 LPC1110FD20,529-ND
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICs) > Embedded-Mikrocontroller
Beschreibung	IC MCU 32BIT 4KB FLASH 20SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LPC1110FD20,529 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale LPC1110FD20,529	LPC1110FD20,529-Teil	LPC1110FD20,529 Preis	LPC1110FD20,529-Vertriebspartner
LPC1110FD20,529 Technisch	LPC1110FD20,529-Bestand	LPC1110FD20,529 Inventar	LPC1110FD20,529 Lieferant
LPC1110FD20,529 Online-Bestellung	LPC1110FD20,529 Anfrage	LPC1110FD20,529-Bild	LPC1110FD20,529 Bild
LPC1110FD20,529 pdf	LPC1110FD20,529 Datenblatt	LPC1110FD20,529 Datenblatt	LPC1110FD20,529 pdf-Datenblatt
Laden Sie das LPC1110FD20,529-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale LPC1110FD20,529	NXP Semiconductors LPC1110FD20,529
Freescale LPC1110FD20,529	Freescale Semiconductor - NXP LPC1110FD20,529	NXP USA Inc. LPC1110FD20,529	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LPC1113FHN33 Beschreibung: LPC1113FHN33 NXP HVQFN-33 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1112FHN24/CP3277 Beschreibung: LPC1112FHN24/CP3277 NXP HVQFN-24 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113F/302 Beschreibung: LPC1113F/302 NXP QFP48 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1113FBD48/302 Beschreibung: LPC1113FBD48/302 NXP LQFP48 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113FBD48 Beschreibung: LPC1113FBD48 NXP QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1112FHN33/202 Beschreibung: LPC1112FHN33/202 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1113FHN33 0A Beschreibung: LPC1113FHN33 0A NXP QFN33 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1111FHN33/102 Beschreibung: LPC1111FHN33/102 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113FHN33/302 Beschreibung: LPC1113FHN33/302 NXP HVQFN33 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1112FHN33/201 Beschreibung: LPC1112FHN33/201 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1112FHN24 Beschreibung: LPC1112FHN24 NXP HVQFN24 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113FBD48/301 Beschreibung: LPC1113FBD48/301 NXP LQFP48 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1112FHN33/102 Beschreibung: LPC1112FHN33/102 NXP HVQFN33 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1111FHN33/202 Beschreibung: LPC1111FHN33/202 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1101LVUKZ Beschreibung: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 25WLCSP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1110FD20 Beschreibung: LPC1110FD20 NXP SOP20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1112FDH20/102 Beschreibung: LPC1112FDH20/102 NXP TSSOP20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1112F/102 Beschreibung: LPC1112F/102 NXP TSSOP28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1113FA44 Beschreibung: LPC1113FA44 NXP PLCC-44 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113FHN33/201 Beschreibung: LPC1113FHN33/201 NXP QFN33 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113FBD48 0A Beschreibung: LPC1113FBD48 0A NXP QFP48 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1114FBD48 Beschreibung: LPC1114FBD48 NXP QFP48 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113FHN33/202 Beschreibung: LPC1113FHN33/202 NXP QFN33 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1111FHN33 Beschreibung: LPC1111FHN33 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1113FHN33/301 Beschreibung: LPC1113FHN33/301 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1102UK Beschreibung: LPC1102UK NXP 16-UFPGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1113 Beschreibung: LPC1113 NXP CPLCC-68 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LPC1111FHN33/103 Beschreibung: LPC1111FHN33/103 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1102UK/CP3279 Beschreibung: LPC1102UK/CP3279 NXP WLCSP16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LPC1112LVFHN24/003 Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24HVQFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong