
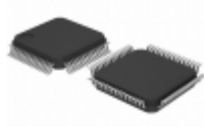
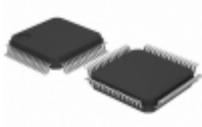
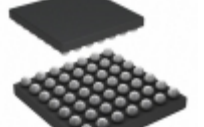

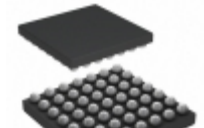
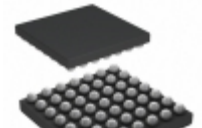

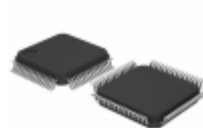
	<p><b>LPC54113J128BD64QL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LPC54113J128BD64QL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC54113J128BD64QL.pdf</a> <a href="#">2.LPC54113J128BD64QL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LPC54113J128BD64QL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	LPC54100
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB

LPC54113J128BD64QL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC54113J128BD64QL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC54113J128BD64QL 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 LPC54113J128BD64QL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC54114J256BD64QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC54113J256BD64QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC54113J256UK49Z</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP</p>	 <p><b>LPC54102J512UK49</b> NXP LPC54102J512UK49 NXP</p>
 <p><b>LPC54102J256UK49Z</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP</p>	 <p><b>LPC54113J256UK49Z</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP</p>	 <p><b>LPC54102JUK49</b> NXP LPC54102JUK49 NXP</p>	 <p><b>LPC54102J512BD64QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC54113J128BD64QL NXP Semiconductors / Freescale	LPC54113J128BD64QL Datenblatt	LPC54113J128BD64QL-Datenblätter	LPC54113J128BD64QL PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC54113J128BD64QL
LPC54113J128BD64QL Electronic	LPC54113J128BD64QL-Komponenten	LPC54113J128BD64QL-Verteiler	LPC54113J128BD64QL-Bild	LPC54113J128BD64QL-Teil
LPC54113J128BD64QL Preis	LPC54113J128BD64QL Hersteller	LPC54113J128BD64QL Bild	LPC54113J128BD64QL Aktie	LPC54113J128BD64QL Inventar
LPC54113J128BD64QL Neu	LPC54113J128BD64QL Original	LPC54113J128BD64QL garantiert	LPC54113J128BD64QL RFQ	LPC54113J128BD64QL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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