



NXP Semiconductors / Freescale

LPC54101J512UK49Z

Dalies numeris:

LPC54101J512UK49Z

Gamintojas / Gamintojas:

NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas

IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP

Duomenų lapai:

 LPC54101J512UK49Z.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.


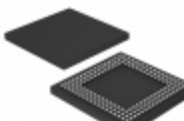
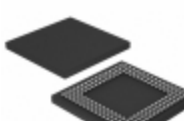
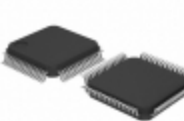
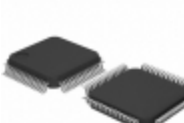
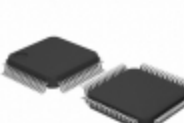
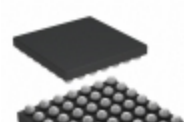
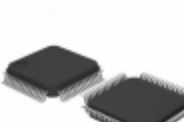
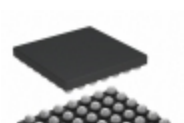
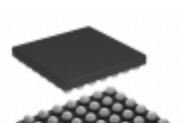
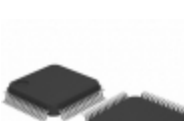
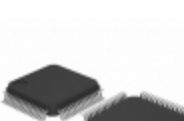
LPC54101J512UK49Z specifikacijos

DALIES NUMERIS	LPC54101J512UK49Z
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 LPC54101J512UK49Z.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	1.62 V ~ 3.6 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	49-WLCSP (3.29x3.29)
GREITIS	100MHz
SERIJA	LPC54100
RAM DYDIS	104K x 8
PROGRAMOS ATMINTIES TIPAS	FLASH
PROGRAMOS ATMINTIES DYDIS	512KB (512K x 8)
PERIFERINIAI ĮRENGINIAI	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
PAKUOTĖ	Original-Reel®
PAKETAS / DĖŽUTĖ	49-UFPGA, WLCSP
KITI VARDAI	568-12891-6
OSCILIATORIAUS TIPAS	Internal
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 105°C (TA)
I / O SKAIČIUS	39
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM DYDIS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	ARM® Cortex®-M4 LPC54100 Microcontroller IC 32-Bit 100MHz 512KB (512K x 8) FLASH 49-WLCSP (3.29x3.29)
DUOMENŲ KEITIKLIAI	A/D 12x12b
PAGRINDINIS DYDIS	32-Bit
PAGRINDINIS PROCESORIUS	ARM® Cortex®-M4
RYŠIAI	I ² C, SPI, UART/USART

Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale LPC54101J512UK49Z	LPC54101J512UK49Z platintojas	LPC54101J512UK49Z tiekėjas
LPC54101J512UK49Z kaina	LPC54101J512UK49Z nuotraukos	LPC54101J512UK49Z vaizdas
LPC54101J512UK49Z PDF duomenų lapas	LPC54101J512UK49Z atsisiųsti duomenų lentelę	LPC54101J512UK49Z duomenų lapas
LPC54101J512UK49Z atsargos	Pirkite LPC54101J512UK49Z	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale LPC54101J512UK49Z
NXP Semiconductors / Freescale LPC54101J512UK49Z	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale LPC54101J512UK49Z	NXP Semiconductors LPC54101J512UK49Z	Freescale LPC54101J512UK49Z
Freescale Semiconductor - NXP LPC54101J512UK49Z	NXP USA Inc. LPC54101J512UK49Z	

Susiję produktai

 <p>LPC54018JBD208E Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: 32-BIT ARM CORTEX-M4 Sandelyje: 322 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPC54018JET180E Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: 32-BIT ARM CORTEX-M4 Sandelyje: 189 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPC54016JET180E Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: 32-BIT ARM CORTEX-M4 Sandelyje: 189 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPC54113J128BD64QL Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Sandelyje: 85 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPC54101J512BD64QL Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP Sandelyje: 193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPC54101J256BD64QL Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Sandelyje: 384 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPC54102J256UK49Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP Sandelyje: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPC54102J256BD64QL Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Sandelyje: 251 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPC54102J512UK49Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPC54101J256UK49Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPC54113J256BD64QL Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPC54102J512BD64QL Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP Sandelyje: 623 pcs</p> <p>RFQ</p>