



Všechny produkty > Zabudovaná řešení > Nástroje pro softwarové inženýrství >

Vývojové sady pro začleněné procesory > Vývojové desky a soupravy - ARM >

**NXP Semiconductors LPC55S28-EVK**

 Vidíte nějakou chybu?

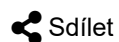
Objednávka online zadaná během následujících **10:05:40** bude odeslána **dnes**. Převážné údaje

## LPC55S28-EVK



+2 obrázků

Obrázky jsou pouze pro referenční účely  
Viz specifikace produktu



Sdílet

**Č. Mouser:**

771-LPC55S28-EVK

**Výr. Č.:**

LPC55S28-EVK

**Výrobce:**

NXP Semiconductors

**číslo zákazníka:**

číslo zákazníka

Přidat

**Popis:**

Vývojové desky a soupravy - ARM LPC55S28-EVK

**Technické informace:**

 LPC55S28-EVK Technické informace (PDF)

**Více informací**


Další informace o NXP Semiconductors LPC55S28-EVK

**Na skladě: 66**

**Na skladě:**

66 Lze odeslat ihned

**Dodací lhůta výrobce**

20 týdnů/týdnů 

Minimum: 1 Vícenásobné: 1

**Zadejte množství:**

Koupit

!

Tento výrobek dopravujeme ZDARMA 

**Stanovení ceny (CZK)**

Množství	Jednotková cena	Rozš. cena
1	1 118,16 Kč	1 118,16 Kč

**DOPORUČENÉ VÝROBKY  
NXP**



**S32G3 Vehicle Networking Reference Design**

Designed for vehicle SoGs, domain control, and safety/security applications.

Více informací

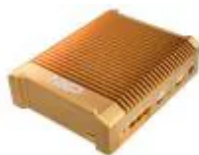


**S32G Vehicle Network Processing Evaluation Board 3**

Designed for vehicle SoGs, domain control, and safety/security applications.



Více informací



### GoldBox 3 Vehicle Networking Development Platform

Designed for vehicle SoGs, domain control, and safety/security applications.

Více informací



### SLN-TLHMI-IOT EdgeReady Smart HMI Solution

Turnkey Smart Human Machine Interface (SMHMI) solution based on the i.MX RT117H Crossover MCU.

Více informací



### S32K312EVB-Q172 Evaluation Board

Used for general-purpose industrial and automotive applications.

Více informací



## Specifikace



#### Vlastnost produktu

#### Hodnota vlastnosti

Výrobce:

NXP

Kategorie produktu:

Vývojové desky a soupravy - ARM

RoHS::

 Údaje

Série:

LPC5500

Výrobek:

Development Boards

Jádro:

ARM Cortex M33

Nástroj je pro ohodnocení :

LPC55S28

Značka :

NXP Semiconductors

Pro použití s:

LPC55S6 Series MCU Family

Typ rozhraní:

USB

Typ produktu:

Development Boards & Kits - ARM

Množství v balení od výrobce:

1

Podkategorie:

Development Tools

Další názvy dílu č.:

935390432598

Jednotková váha:

284 mg

## Dokumenty (1)



Filtr dokumentů:

Vyberte typ dokumentu



### Technické informace

 LPC55S28-EVK Technické informace (PDF)

## Soulad produktu



## Více informací



## Jiní zákazníci také zakoupili



Oblíbená vyhledávání:


114511454 Vývojové desky a soupravy - ARM , 177959048 Vývojové desky a soupravy - ARM

## Získejte nejnovější zprávy

Zadejte svůj e-mail

Předplatit

 Zavolejte nám

 Poslat nám e-mail

## ZÁKAZNICKÝ SERVIS

AZ Tower  
Pražákova 1008/69  
639 00 Brno  
Czech Republic

## SPOJTE SE S NÁMI



---

[Podněty](#)

[Centrum ochrany osobních údajů](#)

[Lhůty a podmínky](#)

[Dostupnost](#)

[Mapa stránek](#)

---

**Copyright ©2023 Mouser Electronics, Inc.**

Mouser® a Mouser Electronics® jsou ochranné známky společnosti Mouser Electronics, Inc. ve Spojených státech a jiných zemích. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků. Celopodniková centrála a logistické středisko Mansfield, Texas, USA.