



ST7FLITE29F2B6

Cikkszám: **ST7FLITE29F2B6**
 termékleírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: ST7FLITE29F2B6.pdf

Gyártó / Márka: STMicroelectronics
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	ST7FLITE29F2B6	Gyártó	STMicroelectronics
Leírás	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	ST7FLITE29F2B6.pdf		
Feszültségellátás (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsomag	20-DIP
Sebesség	8MHz	Sorozat	ST7
RAM mérete	384 x 8	Program memóriatípus	FLASH
Program memória mérete	8KB (8K x 8)	perifériák	LVD, POR, PWM, WDT
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Más nevek	497-2134-5	Oscillátor típus	Internal
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)	I / O szám	15
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM mérete	256 x 8	Részletes leírás	ST7 ST7 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 8KB (8K x 8) FLASH 20-DIP
Adatátalakítók	A/D 7x10b	Magméret	8-Bit
Core processzor	ST7	Kapcsolódás	SPI
Alap rész száma	ST7FLITE29		

Kapcsolódó termékek

<p>ST7FLITE29F2M7TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE29F2M7TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ST7FLITE25M6TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE25M6TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ST7FLITE25F1B6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP Letöltés: ST7FLITE25F1B6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ST7FLITE29F2M6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE29F2M6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ST7FLITE30F2B6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP Letöltés: ST7FLITE30F2B6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ST7FLITE35F2B6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP Letöltés: ST7FLITE35F2B6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ST7FLITE29F1B6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP Letöltés: ST7FLITE29F1B6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ST7FLITE20F2M6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE20F2M6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ST7FLITE29F2M6TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE29F2M6TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ST7FLITE25F2M6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE25F2M6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ST7FLITE25F2B6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP Letöltés: ST7FLITE25F2B6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ST7FLITE30F2M6 Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Letöltés: ST7FLITE30F2M6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

STMicroelectronics ST7FLITE29F2B6
 ST7FLITE29F2B6 Ár
 ST7FLITE29F2B6 PDF adatlap
 ST7FLITE29F2B6 készlet
 STMicroelectronics ST7FLITE29F2B6
 STMicroelectronics ST7FLITE29F2B6

ST7FLITE29F2B6 forgalmazó
 ST7FLITE29F2B6 képek
 ST7FLITE29F2B6 Töltse le az adatlapot
 Vásároljon ST7FLITE29F2B6-et
 STMicroelectronics beszállító

ST7FLITE29F2B6 beszállító
 ST7FLITE29F2B6 kép
 ST7FLITE29F2B6 adatlap
 Vásároljon STMicroelectronics ST7FLITE29F2B6
 STMicroelectronics Forgalmazó