


N/A

MSP430G2755IRHA40R

Cikkszám:	MSP430G2755IRHA40R
Gyártó / Márka:	N/A
Termékleírás	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN
Adatlapokat:	
RoHS állapota	 Ólommentes / RoHS megfelelő
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.

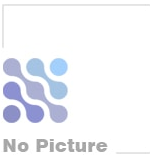
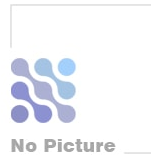
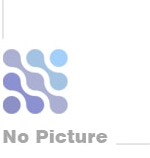
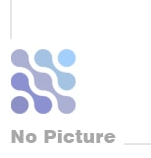
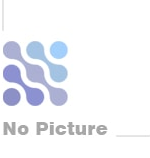
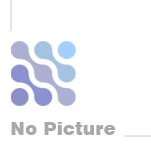
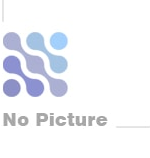
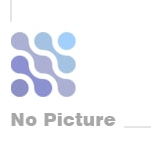
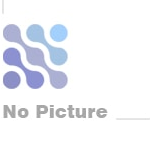
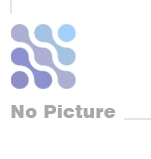
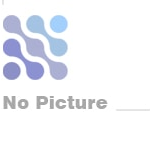
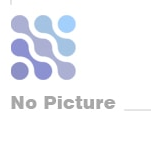
Az MSP430G2755IRHA40R specifikációi

CIKKSZÁM	MSP430G2755IRHA40R
GYÁRTÓ	N/A
LEÍRÁS	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Ólommentes / RoHS megfelelő
ADATLAP	
FESZÜLTSGELLÁTÁS (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	40-VQFN (6x6)
SEBESSÉG	16MHz
SOROZAT	MSP430G2xx
RAM MÉRETE	4K x 8
PROGRAM MEMÓRIATÍPUS	FLASH
PROGRAM MEMÓRIA MÉRETE	32KB (32K x 8)
PERIFÉRIÁK	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	40-VFQFN Exposed Pad
MÁS NEVEK	296-39559-2
OSZCILLÁTOR TÍPUS	Internal
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O SZÁM	32
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
A GYÁRTÓ SZABVÁNYOS LEADÁSI IDEJE	12 Weeks
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM MÉRETE	-
RÉSZLETES LEÍRÁS	MSP430 MSP430G2xx Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 32KB (32K x 8) FLASH 40-VQFN (6x6)
ADATÁTALAKÍTÓK	A/D 12x10b
MAGMÉRET	16-Bit
CORE PROCESSZOR	MSP430
KAPCSOLÓDÁS	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

Kapcsolódó címkék

MSP430G2755IRHA40R	MSP430G2755IRHA40R Forgalmazó	MSP430G2755IRHA40R beszállító
MSP430G2755IRHA40R ár	MSP430G2755IRHA40R képek	MSP430G2755IRHA40R kép
MSP430G2755IRHA40R PDF adatlap	MSP430G2755IRHA40R Adatlap letöltése	MSP430G2755IRHA40R adatlap
MSP430G2755IRHA40R készlet	Vásároljon MSP430G2755IRHA40R-et	Vásároljon MSP430G2755IRHA40R-et
MSP430G2755IRHA40R	beszállító	Forgalmazó

Kapcsolódó termékek

 <p>MSP430G2755IDA38 Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 38TSSOP Raktáron: 73725 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2855IDA38 Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 38TSSOP Raktáron: 49877 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2744IRHA40R Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN Raktáron: 83380 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2855IDA38R Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 38TSSOP Raktáron: 61309 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2855IRHA40R Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 40VQFN Raktáron: 57492 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2955IDA38 Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 56KB FLASH 38TSSOP Raktáron: 52966 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2744IRHA40T Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN Raktáron: 58722 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2744IYFFR Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA Raktáron: 5901 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2744IYFFT Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA Raktáron: 5248 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2755IDA38R Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 38TSSOP Raktáron: 65170 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2755IRHA40T Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN Raktáron: 53918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2855IRHA40T Gyártók: N/A Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 40VQFN Raktáron: 44925 pcs</p> <p>RFQ</p>