


N/A

MSP430G2755IRHA40R

Número de pieza:	MSP430G2755IRHA40R
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

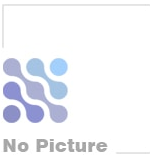
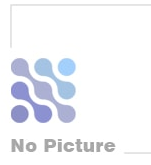
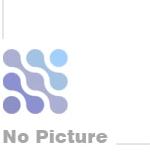
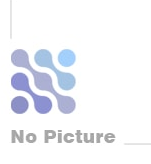
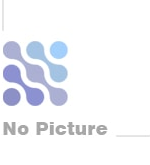
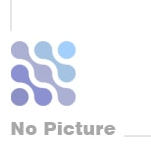
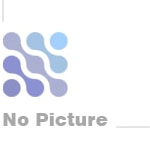
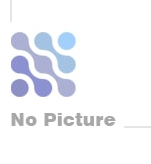
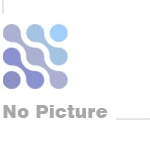
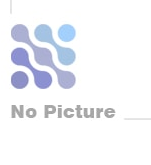
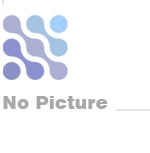
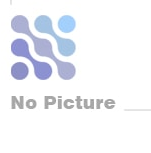
Especificaciones de MSP430G2755IRHA40R

NÚMERO DE PIEZA	MSP430G2755IRHA40R
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	40-VQFN (6x6)
VELOCIDAD	16MHz
SERIE	MSP430G2xx
TAMAÑO DE RAM	4K x 8
TIPO DE MEMORIA DE PROGRAMA	FLASH
TAMAÑO DE MEMORIA DE PROGRAMA	32KB (32K x 8)
PERIFÉRICOS	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	40-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	296-39559-2
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	32
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO EEPROM	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	MSP430 MSP430G2xx Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 32KB (32K x 8) FLASH 40-VQFN (6x6)
CONVERTIDORES DE DATOS	A/D 12x10b
TAMAÑO DEL NÚCLEO	16-Bit
PROCESADOR CORE	MSP430
CONECTIVIDAD	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

Tags relacionados

MSP430G2755IRHA40R	Distribuidor MSP430G2755IRHA40R	Proveedor MSP430G2755IRHA40R
Precio MSP430G2755IRHA40R	MSP430G2755IRHA40R Imágenes	Imagen MSP430G2755IRHA40R
Hoja de datos PDF MSP430G2755IRHA40R	MSP430G2755IRHA40R Descargar hoja de datos	Hoja de datos MSP430G2755IRHA40R
Stock MSP430G2755IRHA40R	Compra MSP430G2755IRHA40R	Comprar MSP430G2755IRHA40R
MSP430G2755IRHA40R	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

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