

	<h2 style="color: #E67E22;">MSP430F2252TRHARQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>MSP430F2252TRHARQ1</td> </tr> <tr> <td><b>Fabricant / Marque:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Une partie de la description:</b></td> <td>IC MCU 16BIT 16KB FLASH 40VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>Statut RoHS:</b></td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td><b>État du stock:</b></td> <td>New original, 2395 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Bateau de:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Manière d'expédition:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Référence fabricant:</b>	MSP430F2252TRHARQ1	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 40VQFN	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 2395 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	MSP430F2252TRHARQ1													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 40VQFN													
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 2395 pcs Stock Available.													
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong													
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Caractéristiques

Modèle de produit	MSP430F2252TRHARQ1
Fabricant	N/A
La description	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 40VQFN
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	2395 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Package composant fournisseur	40-VQFN (6x6)
La vitesse	16MHz
Séries	Automotive, AEC-Q100, MSP430F2
Taille de la RAM	512 x 8
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	16KB (16K x 8 + 256B)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	40-VFQFN Exposed Pad
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)
Nombre d'E / S	32
Taille EEPROM	-
Convertisseurs de données	A/D 12x10b
Taille de l'âme	16-Bit
core Processor	MSP430
connectivité	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART

### Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p><b>MSP430F2252TDA</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p><b>MSP430F2252TDAR</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p><b>MSP430F2254IRHAR</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 40VQFN</p>	 <p><b>MSP430F2252TRHAT</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 40VQFN</p>
 <p><b>MSP430F2254IDA</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p><b>MSP430F2254IDAR</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 38TSSOP</p>	 <p><b>MSP430F2252IYFFT</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 49DSBGA</p>	 <p><b>MSP430F2252TDA IC</b> TI TI TSSOP38</p>

### MSP430F2252TRHARQ1 Mots-clés

Plus

MSP430F2252TRHARQ1	Fiche technique MSP430F2252TRHARQ1	Fiches techniques MSP430F2252TRHARQ1	MSP430F2252TRHARQ1 PDF MSP430F2252TRHARQ1 électronique	MSP430F2252TRHARQ1 Composants MSP430F2252TRHARQ1
Distributeur MSP430F2252TRHARQ1	MSP430F2252TRHARQ1 Image	Partie MSP430F2252TRHARQ1	Prix MSP430F2252TRHARQ1	MSP430F2252TRHARQ1 Fabricant
MSP430F2252TRHARQ1 Photo	Action MSP430F2252TRHARQ1	MSP430F2252TRHARQ1 Inventaire	MSP430F2252TRHARQ1 Nouveau	MSP430F2252TRHARQ1 Original
MSP430F2252TRHARQ1 garanti	MSP430F2252TRHARQ1 RFQ	MSP430F2252TRHARQ1 Commande en ligne		

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited