



MCP3553-E/SN

Fabricant Numéro d'article:	MCP3553-E/SN
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC
Feuilles de données:	MCP3553-E/SN(1).pdf MCP3553-E/SN(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MCP3553-E/SN 100% Nouveaux originaux 4400 en stock, Trouver MCP3553-E/SN Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MCP3553-E/SN Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MCP3553-E/SN: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MCP3553-E/SN

Numéro d'article	MCP3553-E/SN	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MCP3553	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	8-SOIC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	22 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 8-SOIC
Type d'entrée	Differential	Caractéristiques	-
Configuration	ADC	Nombre de convertisseurs A / D	1
Nombre de bits	22	Taux d'échantillonnage (par seconde)	60
Interface de données	SPI	Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Nombre d'entrées	1
Ratio - S / H: ADC	-	Architecture	Sigma-Delta
Référence type	External	Autres noms	MCP3553ESN
Quantité en stock	4400 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - convertisseurs (ADC)
La description	IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MCP3553-E/SN

Micrel / Microchip Technology MCP3553-E/SN	Partie MCP3553-E/SN	Prix MCP3553-E/SN	Distributeur MCP3553-E/SN
MCP3553-E/SN technique	Action MCP3553-E/SN	MCP3553-E/SN Inventaire	MCP3553-E/SN Fournisseur
Commande en ligne MCP3553-E/SN	MCP3553-E/SN Enquête	Image MCP3553-E/SN	MCP3553-E/SN Image
MCP3553-E/SN pdf	Fiche technique MCP3553-E/SN	Fiche technique MCP3553-E/SN	MCP3553-E/SN pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MCP3553-E/SN	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology MCP3553-E/SN	Microchip Technology MCP3553-E/SN
Roving Networks / Microchip Technology MCP3553-E/SN			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MCP3553-E/MS La description: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3551T-E/SN La description: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3551-E/SN La description: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3907-I/SS La description: IC ENERGY METER INT OSC 24-SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3424-E/ST La description: IC ADC 18BIT 3.75SPS 4CH 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MCP3550-600E/SN La description: MCP3550-600E/SN MIC SOP8 Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3901A0T-I/SS La description: IC AFE 24BIT 64KSPS 20-SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3428-E/SL La description: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3910A1-E/SS La description: IC ENERGY METER FRONT 2CH 20SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3426A0-E/MC La description: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 8DFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3905AT-E/SS La description: IC POWER METER 1-PHASE 24SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3903-I/SS La description: IC AFE 24BIT 64KSPS 28SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3551-E/MS La description: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3907N-I/SS La description: MCP3907N-I/SS MICROCHIP SSOP24 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 39700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3426A2-E/SN La description: IC ADC 16BIT 15SPS 2CH A2 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MCP3550-500E/SN La description: MCP3550-500E/SN MICRCPHIP SOP8 Fabricants: MICRCPHIP En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3905A La description: MCP3905A MICRON SSOP Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3905AT-I/SS La description: IC POWER METERING-1 PHASE 24SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 36200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3906A-I/SS La description: IC POWER METERING-1 PHASE 24SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3550-60E/MS La description: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3428-E/ST La description: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3425A0T-E/CH La description: IC ADC 16BIT I2C PROGBL SOT23-6 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3428T-E/SL La description: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3911A0-E/ML La description: IC ADC 24BIT 125KSPS 2CH 20-QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3909-I/SS La description: IC POWER METERING-1 PHASE 24SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3910A1-E/ML La description: IC ENERGY METER FRONT 2CH 20QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MCP342ZADE La description: MCP342ZADE MICROCHI MSOP10 Fabricants: MICROCHI En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP3905A-I/SS La description: IC POWER METERING-1 PHASE 24SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3901A0-I/SS La description: IC AFE 24BIT 64KSPS 20-SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP3905A-E/SS La description: IC POWER METER 1-PHASE 24SSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong