



MCP6044-I/ST

Fabricant Numéro d'article:	MCP6044-I/ST
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 14TSSOP
Feuilles de données:	MCP6044-I/ST(1).pdf MCP6044-I/ST(2).pdf MCP6044-I/ST(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MCP6044-I/ST 100% Nouveaux originaux 3300 en stock, Trouver MCP6044-I/ST Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MCP6044-I/ST Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MCP6044-I/ST: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MCP6044-I/ST

Numéro d'article	MCP6044-I/ST	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MCP6044	Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	14-TSSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Offre actuelle	600nA
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Nombre de circuits	4
Type d'amplificateur	General Purpose	Courant - Sortie / Canal	20mA
Vitesse de balayage	0.003 V/µs	Alimentation en tension, simple / double (±)	1.4 V ~ 6 V
Gain Produit largeur de bande	14kHz	Courant - Polarisation d'entrée	1pA
Tension - Décalage d'entrée	3mV	Autres noms	MCP6044I/ST MCP6044IST
Quantité en stock	3300 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli
La description	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 14TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MCP6044-I/ST

Micrel / Microchip Technology MCP6044-I/ST	Partie MCP6044-I/ST	Prix MCP6044-I/ST	Distributeur MCP6044-I/ST
MCP6044-I/ST technique	Action MCP6044-I/ST	MCP6044-I/ST Inventaire	MCP6044-I/ST Fournisseur
Commande en ligne MCP6044-I/ST	MCP6044-I/ST Enquête	Image MCP6044-I/ST	MCP6044-I/ST Image
MCP6044-I/ST pdf	Fiche technique MCP6044-I/ST	Fiche technique MCP6044-I/ST	MCP6044-I/ST pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MCP6044-I/ST	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology MCP6044-I/ST	Microchip Technology MCP6044-I/ST
Roving Networks / Microchip Technology MCP6044-I/ST			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MCP604T-E/SL La description: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042T-I/MS La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6054-E/SL La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6052-E/SN La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042I/MS La description: MCP6042I/MS MICROCHI MSOP8 Fabricants: MICROCHI En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP604I La description: MCP604I MICROCHIP TSSOP14 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6042-E/MS La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6044-I/SL La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6044-E/ST La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6051T-E/OT La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042T-I/SN La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 15100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6054T-E/SL La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6044-E/SL La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042-E/SN La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP604T-I/ST La description: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6042T-E/SN La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042-I/SN La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6054-E/ST La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6042-I/P La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6052T-E/SN La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 8100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6044T-I/ST La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6043-I/SN La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042-I/MS La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP606-I/P La description: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP6054T-E/ST La description: IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6041T-I/SN La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP604T-I/SL La description: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCP606-I/SN La description: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6042T-E/MS La description: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCP6061T-E/OT La description: IC OPAMP GP 730KHZ RRO SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 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