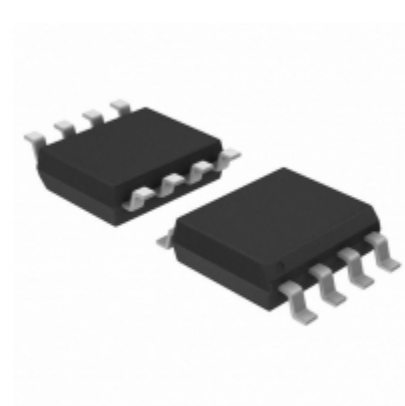


MCP6002-I/SN	
Numéro d'article	<a href="#">MCP6002-I/SN</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
La description	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
Quantité disponible	33000 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MCP6002-I/SN.pdf</a>
MCP6002-I/SN Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MCP6002-I/SN			
Référence fabricant	<a href="#">MCP6002-I/SN</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	La description	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	33000
Séries	-	Offre actuelle	100µA
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Package composant fournisseur	8-SOIC	Nombre de circuits	2
Type d'amplificateur	General Purpose	Courant - Sortie / Canal	23mA
Vitesse de balayage	0.6 V/µs	bande de -3 dB	-
Alimentation en tension, simple / double (±)	1.8 V ~ 6 V	Gain Produit largeur de bande	1MHz
Courant - Polarisation d'entrée	1pA	Tension - Décalage d'entrée	4.5mV
Emballage	Tube		

MCP6002-I/SN 33000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MCP6002-I/SN Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MCP6002-I/SN Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ MCP6002-I/SN: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MCP6002-I/SN				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">MCP6002I/SN</a>	MCP6002I/SN MICROCHI	MICROCHI	11600 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/SN</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	4215 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/MC</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002-I/SNVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002T-E/MCVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002T-E/MSVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002I-SN</a>	MCP6002I-SN MIC	MIC	100 pcs
	<a href="#">MCP6002-I/P</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP	Micrel / Microchip Technology	114 pcs
	<a href="#">MCP6002T-E/MS</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	15000 pcs
	<a href="#">MCP6002T-E/SN</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	31800 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/P</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002-EMS</a>	MCP6002-EMS MICROCHI	MICROCHI	2800 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/MSVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002-I/MS</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	15000 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/MS</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	6000 pcs
	<a href="#">MCP6002T-E/SNVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002T-E/MC</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002F-I</a>	MCP6002F-I MICROCHIP	Micrel / Microchip Technology	64 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/MCVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP6002-E/SNVAO</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">MCP4812T-E/MS</a>	<a href="#">MCP4821-E/MS</a>	<a href="#">MCP4821T-E/MS</a>	<a href="#">MCP4822-E/MS</a>	<a href="#">MCP4822-E/SN</a>
<a href="#">MCP4822T-E/MS</a>	<a href="#">MCP4822T-E/SN</a>	<a href="#">MCP4921-E/MS</a>	<a href="#">MCP4921-E/SN</a>	<a href="#">MCP4921T-E/SN</a>
<a href="#">MCP4922-E/P</a>	<a href="#">MCP4922-E/SL</a>	<a href="#">MCP4922T-E/SL</a>	<a href="#">MCP6001RT-E/OT</a>	<a href="#">MCP6001RT-I/OT</a>
<a href="#">MCP6001T-E/L</a>	<a href="#">MCP6001T-E/OT</a>	<a href="#">MCP6001T-I/LT</a>	<a href="#">MCP6001T-I/OT</a>	<a href="#">MCP6001UT-E/OT</a>
<a href="#">MCP6001UT-I/OT</a>	<a href="#">MCP6002-E/MS</a>	<a href="#">MCP6002-E/SN</a>	<a href="#">MCP6002-EMS</a>	<a href="#">MCP6002-I/MS</a>
<a href="#">MCP6002I/SN</a>	<a href="#">MCP6002T-E/MS</a>	<a href="#">MCP6002T-E/SN</a>	<a href="#">MCP6002T-I/MS</a>	<a href="#">MCP6002T-I/SN</a>
<a href="#">MCP6004-E/SL</a>	<a href="#">MCP6004-I/SL</a>	<a href="#">MCP6004-I/ST</a>	<a href="#">MCP6004/ST</a>	<a href="#">MCP6004I/ST</a>
<a href="#">MCP6004I/ST</a>	<a href="#">MCP6004STE/ST</a>	<a href="#">MCP6004T-E/SL</a>	<a href="#">MCP6004T-I/SL</a>	<a href="#">MCP6004T-I/ST</a>
<a href="#">MCP601-I/P</a>	<a href="#">MCP601-I/SN</a>	<a href="#">MCP601RT-I/OT</a>	<a href="#">MCP601T-I/O</a>	<a href="#">MCP601T-I/OT</a>
<a href="#">MCP602-E/SN</a>	<a href="#">MCP602-I/SN</a>	<a href="#">MCP6021T-E/OT</a>	<a href="#">MCP6021T-I/STV01</a>	<a href="#">MCP6022-E/SN</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips &amp; Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.