

MCP41050-I/SN	
Numéro d'article	<a href="#">MCP41050-I/SN</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
La description	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8SOIC
Quantité disponible	12000 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MCP41050-I/SN.pdf</a>
MCP41050-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 MCP41050-I/SN			
Référence fabricant	<a href="#">MCP41050-I/SN</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	La description	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8SOIC
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	12000
Séries	-	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Caractéristiques	-	Interface	SPI
Configuration	Potentiometer	Tolérance	±30%
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Package composant fournisseur	8-SOIC
Nombre de circuits	1	Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Type de mémoire	Volatile	Résistance (Ohms)	50k
Taper	Linear	Nombre de robinets	256
Coefficient de température (Typ)	800 ppm/°C	Résistance - Essuie glace (Ohms) (Typ)	175
Emballage	Tube		

MCP41050-I/SN 12000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MCP41050-I/SN Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MCP41050-I/SN Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ MCP41050-I/SN: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MCP41050-I/SN				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">MCP4131-103E/MS</a>	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8MSOP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41010T-E/SN</a>	IC POT DGTL 10K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41010-E/SN</a>	IC POT DGTL 10K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	353 pcs
	<a href="#">MCP41050-E/P</a>	IC POT DGTL 50K 1CH SPI 8DIP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	300 pcs
	<a href="#">MCP41010T-I/SN</a>	IC POT DIGITAL 10K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	9900 pcs
	<a href="#">MCP41010-I/SN</a>	IC POT DIGITAL 10K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	10000 pcs
	<a href="#">MCP41100-E/P</a>	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8DIP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41010-I/P</a>	IC POT DIGITAL 10K 1CH SPI 8-DIP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	38 pcs
	<a href="#">MCP41100-I/SN</a>	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	10000 pcs
	<a href="#">MCP41050-E/SN</a>	IC POT DGTL 50K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41050T-E/SN</a>	IC POT DGTL 50K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41010-E/P</a>	IC POT DGTL 10K 1CH SPI 8DIP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41100T-E/SN</a>	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41050-I/P</a>	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8-DIP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	900 pcs
	<a href="#">MCP41100-I/P</a>	IC POT DIGITAL 100K 1CH SPI 8DIP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">MCP41010-1/SN</a>	MCP41010-1/SN NA	NA	9 pcs
	<a href="#">MCP41100-E/SN</a>	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	153 pcs
	<a href="#">MCP41100T-I/SN</a>	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	10000 pcs
	<a href="#">MCP41050T-I/SN</a>	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8SOIC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	438 pcs
	<a href="#">MCP4131-103E/MF</a>	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DFN	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs

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

<a href="#">MCP4011-503E/SN</a>	<a href="#">MCP4011T-103E/MS</a>	<a href="#">MCP4011T-202E/MC</a>	<a href="#">MCP4011T-502E/SN</a>	<a href="#">MCP4012T-502E/CH</a>
<a href="#">MCP4012T-503E/CH</a>	<a href="#">MCP4013T-103E/CH</a>	<a href="#">MCP4013T-502E/CH</a>	<a href="#">MCP4017T-104E/LT</a>	<a href="#">MCP4017T-503E/LT</a>
<a href="#">MCP4018T-502E/LT</a>	<a href="#">MCP4021T-103E/SN</a>	<a href="#">MCP4021T-502E/MC</a>	<a href="#">MCP4022T-202E/CH</a>	<a href="#">MCP4022T-502E/CH</a>
<a href="#">MCP4023T-103E/CH</a>	<a href="#">MCP4024T-103E/OT</a>	<a href="#">MCP4024T-502E/OT</a>	<a href="#">MCP40D17T-103E/LT</a>	<a href="#">MCP40D17T-503E/LT</a>
<a href="#">MCP40D18T-103E/LT</a>	<a href="#">MCP40D19T-502E/LT</a>	<a href="#">MCP41010-I/SN</a>	<a href="#">MCP41010T-I/SN</a>	<a href="#">MCP41050-I/P</a>
<a href="#">MCP41100-I/SN</a>	<a href="#">MCP41100T-I/SN</a>	<a href="#">MCP4131-103E/SN</a>	<a href="#">MCP4131T-103E/SN</a>	<a href="#">MCP4141-502E/SN</a>
<a href="#">MCP4141T-502E/SN</a>	<a href="#">MCP4142-103E/MF</a>	<a href="#">MCP4151-103E/SN</a>	<a href="#">MCP4162-502E/MF</a>	<a href="#">MCP4162-502E/MS</a>
<a href="#">MCP42010-I/SL</a>	<a href="#">MCP42010-I/ST</a>	<a href="#">MCP42050-I/SL</a>	<a href="#">MCP42050T-I/SL</a>	<a href="#">MCP42100-I/P</a>
<a href="#">MCP42100-I/SL</a>	<a href="#">MCP4231-103E/ST</a>	<a href="#">MCP4242-103E/UN</a>	<a href="#">MCP4251-103E/ML</a>	<a href="#">MCP4261-103E/ST</a>
<a href="#">MCP4261-503E/ST</a>	<a href="#">MCP4361-503E/ST</a>	<a href="#">MCP4451-103E/ST</a>	<a href="#">MCP4451-503E/ST</a>	<a href="#">MCP4461-503E/ST</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & 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.