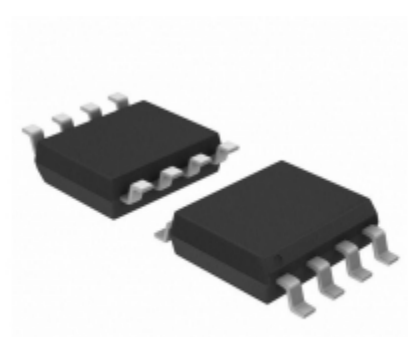


MCP41100T-I/SN	
Numero di parte	MCP41100T-I/SN
fabbricante	Micrel / Microchip Technology
Descrizione	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC
quantità disponibile	10000 pcs in stock
Schede tecniche	MCP41100T-I/SN.pdf
MCP41100T-I/SN Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di MCP41100T-I/SN			
codice articolo del costruttore	MCP41100T-I/SN	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	Micrel / Microchip Technology	Descrizione	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	10000
Serie	-	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Caratteristiche	-	Interfaccia	SPI
Configurazione	Potentiometer	Tolleranza	±30%
Contenitore / involucri	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
Numero di circuiti	1	Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo di memoria	Volatile	Resistenza (ohm)	100k
rastrazione	Linear	Numero di rubinetti	256
Coefficiente di temperatura (Typ)	800 ppm/°C	Resistenza - Spazzola (Ohm) (Typ)	175
imballaggio	Tape & Reel (TR)		

MCP41100T-I/SN 10000 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova MCP41100T-I/SN Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina MCP41100T-I/SN Micrel / Microchip Technology con garanzia e garanzia. RFQ MCP41100T-I/SN: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per MCP41100T-I/SN				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	MCP4131-104E/P	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100-E/SN	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	153 pcs
	MCP4131-104E/MF	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100-I/P	IC POT DIGITAL 100K 1CH SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-104E/SN	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41050T-I/SN	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	438 pcs
	MCP41050-I/P	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8-DIP	Micrel / Microchip Technology	900 pcs
	MCP4131-103E/MF	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-502E/MF	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-103E/MS	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-103E/P	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41050-E/SN	IC POT DGTL 50K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100-E/P	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-104E/MS	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100T-E/SN	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41050-I/SN	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	12000 pcs
	MCP4131-103E/SN	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	2800 pcs
	MCP41050T-E/SN	IC POT DGTL 50K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-502E/MS	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100-I/SN	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	10000 pcs

Chip IC e modulo IGBT - Codice articolo hot spare

MCP4011T-202E/MC	MCP4011T-502E/SN	MCP4012T-502E/CH	MCP4012T-503E/CH	MCP4013T-103E/CH
MCP4013T-502E/CH	MCP4017T-104E/LT	MCP4017T-503E/LT	MCP4018T-502E/LT	MCP4021T-103E/SN
MCP4021T-502E/MC	MCP4022T-202E/CH	MCP4022T-502E/CH	MCP4023T-103E/CH	MCP4024T-103E/OT
MCP4024T-502E/OT	MCP40D17T-103E/LT	MCP40D17T-503E/LT	MCP40D18T-103E/LT	MCP40D19T-502E/LT
MCP41010-I/SN	MCP41010T-I/SN	MCP41050-I/P	MCP41050-I/SN	MCP41100-I/SN
MCP4131-103E/SN	MCP4131T-103E/SN	MCP4141-502E/SN	MCP4141T-502E/SN	MCP4142-103E/MF
MCP4151-103E/SN	MCP4162-502E/MF	MCP4162-502E/MS	MCP42010-I/SL	MCP42010-I/ST
MCP42050-I/SL	MCP42050T-I/SL	MCP42100-I/P	MCP42100-I/SL	MCP4231-103E/ST
MCP4242-103E/UN	MCP4251-103E/ML	MCP4261-103E/ST	MCP4261-503E/ST	MCP4361-503E/ST
MCP4451-103E/ST	MCP4451-503E/ST	MCP4461-503E/ST	MCP4532-103E/MS	MCP4551-103E/MS

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: Info@ariat-tech.com Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.