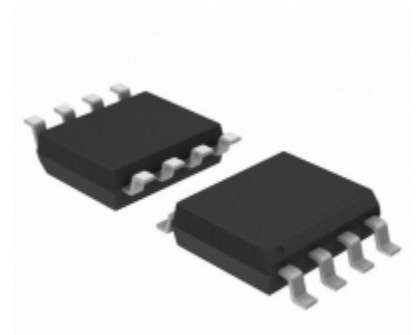


MCP4131-103E/SN	
Número de pieza	MCP4131-103E/SN
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8SOIC
cantidad disponible	2800 pcs in stock
Hojas de datos	MCP4131-103E/SN.pdf
MCP4131-103E/SN Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MCP4131-103E/SN			
Número de pieza del fabricante	MCP4131-103E/SN	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	Micrel / Microchip Technology	Descripción	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8SOIC
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	2800
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 125 °C
Características	-	Interfaz	SPI
Configuración	Potentiometer	Tolerancia	±20%
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Número de circuitos	1	Suministro de voltaje	1.8 V ~ 5.5 V
Tipo de memoria	Volatile	Resistencia (ohmios)	10k
Afilas	Linear	Número de llaves	129
Coefficiente de temperatura (típico)	150 ppm/°C	Resistencia - Limpiador (Ohmios) (Tipo)	75
embalaje	Tube		

PC MCP4131-103E/SN 2800 Nuevas y originales en stock. Encuentre inventario MCP4131-103E/SN, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MCP4131-103E/SN Micrel / Microchip Technology con garantía y confianza. RFQ MCP4131-103E/SN: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para MCP4131-103E/SN				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	MCP4131-104E/MF	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-104E/MS	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-502E/P	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-502E/SN	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-502E/MF	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-503E/MS	IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-103E/MS	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41050T-I/SN	IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	438 pcs
	MCP4131-502E/MS	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-503E/MF	IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-103E/P	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-103E/MF	IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-104E/P	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100T-I/SN	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	10000 pcs
	MCP41100-E/P	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP4131-104E/SN	IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100-I/SN	IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	10000 pcs
	MCP41100T-E/SN	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MCP41100-E/SN	IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	153 pcs
	MCP41100-I/P	IC POT DIGITAL 100K 1CH SPI 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

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	MCP41100T-I/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/JUN
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	MCP4551T-503E/MS

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

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

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.