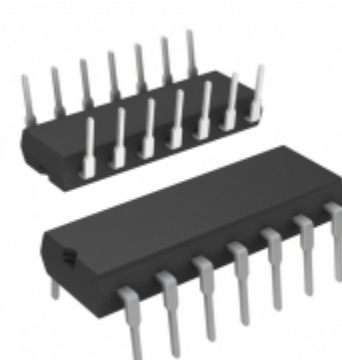


MCP25020-E/P	
Teilenummer	<a href="#">MCP25020-E/P</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14DIP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.MCP25020-E/P.pdf</a> <a href="#">2.MCP25020-E/P.pdf</a>
MCP25020-E/P Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MCP25020-E/P			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MCP25020-E/P</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Beschreibung	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der E / A	8
Befestigungsart	Through Hole	Interrupt-Ausgang	No
Schnittstelle	CAN V2.0b	Eigenschaften	ADC, EEPROM, PWM
Strom - Ausgangsquelle / Sink	25mA	Uhrfrequenz	25MHz

MCP25020-E/P 500 pcs Neu und original auf Lager, MCP25020-E/P-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MCP25020-E/P Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MCP25020-E/P: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MCP25020-E/P				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MCP23X17EV</a>	BOARD EVAL FOR MCP23X17	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S17T-E/SS</a>	IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP	Microchip Technology	300 pcs
	<a href="#">MCP25050-E/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	888 pcs
	<a href="#">MCP23S18T-E/SO</a>	IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP25020T-I/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S18-E/MJ</a>	IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN	Microchip Technology	30 pcs
	<a href="#">MCP25020-E/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S18-E/SP</a>	IC EXPANDER SPI 16BIT I/O 28SDIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S18-E/SO</a>	IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC	Microchip Technology	1089 pcs
	<a href="#">MCP25025-I/P</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP25020T-E/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP25025-I/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S18T-E/MJ</a>	IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN	Microchip Technology	3300 pcs
	<a href="#">MCP25050-E/P</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23X08EV</a>	BOARD EVALUATION FOR MCP23X08	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP25025T-I/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP25020-I/P</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP25020-I/SL</a>	IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S18T-E/MJVAO</a>	EXPANDERS	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MCP23S80-E/SS</a>	MCP23S80-E/SS MICROCHIP	MICROCHIP	270 pcs

MCP25020-E/P-Lager	MCP25020-E/P Preis	MCP25020-E/P-Elektronik	MCP25020-E/P-Komponenten
MCP25020-E/P Inventar	MCP25020-E/P Digikey	Lieferant MCP25020-E/P	MCP25020-E/P online bestellen
Anfrage MCP25020-E/P	MCP25020-E/P-Bild	MCP25020-E/P Bild	MCP25020-E/P PDF
MCP25020-E/P Datenblatt	MCP25020-E/P Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.