



MCP23S08-E/P

Αριθμός εξαρτήματος: **MCP23S08-E/P**

περιγραφή προϊόντος: IC I/O EXPANDER SPI 8B 18DIP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MCP23S08-E/P.pdf](#) [2.MCP23S08-E/P.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MCP23S08-E/P	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC I/O EXPANDER SPI 8B 18DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MCP23S08-E/P.pdf 2.MCP23S08-E/P.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.8 V ~ 5.5 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	18-PDIP
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	18-DIP (0.300", 7.62mm)	Τύπος εξόδου	Push-Pull
Άλλα ονόματα	MCP23S08EP	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Αριθμός εισόδων / εξόδων	8	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	20 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	διακοπή εξόδου	Yes
διασύνδεση	SPI	Χαρακτηριστικά	POR
Λεπτομερής περιγραφή	I/O Expander 8 SPI 10MHz 18-PDIP	Τρέχουσα - Πηγή εξόδου / νεροχύτη	25mA
Συχνότητα ρολογιού	10MHz	Αριθμός μέρους βάσης	MCP23S08

Σχετικά προϊόντα

<p>MCP23S08T-E/SO Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC Κατεβάστε: 1.MCP23S08T-E/SO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP23018-E/SS Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Κατεβάστε: 1.MCP23018-E/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP23018T-E/MJ Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QFN Κατεβάστε: 1.MCP23018T-E/MJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP23018-E/SP Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SDIP Κατεβάστε: 1.MCP23018-E/SP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP23S08T-E/SS Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20SSOP Κατεβάστε: 1.MCP23S08T-E/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP23S08-E/ML Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN Κατεβάστε: 1.MCP23S08-E/ML.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP23018T-E/SS Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Κατεβάστε: 1.MCP23018T-E/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP23S08-E/SS Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20SSOP Κατεβάστε: 1.MCP23S08-E/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP23S09-E/MG Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 16QFN Κατεβάστε: 1.MCP23S09-E/MG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP23018T-E/SO Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC Κατεβάστε: 1.MCP23018T-E/SO.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP23S08T-E/ML Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN Κατεβάστε: 1.MCP23S08T-E/ML.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP23S08-E/SO Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC Κατεβάστε: 1.MCP23S08-E/SO.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology MCP23S08-E/P

Τιμή MCP23S08-E/P

Δελτίο δεδομένων MCP23S08-E/P PDF

Απόθεμα MCP23S08-E/P

Micrel / Microchip Technology MCP23S08-E/P

Micrel / Microchip Technology MCP23S08-E/P

Διανομέας MCP23S08-E/P

Εικόνες MCP23S08-E/P

MCP23S08-E/P Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MCP23S08-E/P

Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology MCP23S08-E/P

Προμηθευτής MCP23S08-E/P

Εικόνα MCP23S08-E/P

Δελτίο δεδομένων MCP23S08-E/P

Αγορά Micrel / Microchip Technology MCP23S08-E/P

Διανομέας Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology MCP23S08-E/P