



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

## MCP4362T-502E/ST

Αριθμός εξαρτήματος: **MCP4362T-502E/ST**  
 περιγραφή προϊόντος: IC DGTL POT QUAD 5K 14TSSOP  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [MCP4362T-502E/ST.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology  
 Πλοίο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MCP4362T-502E/ST	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC DGTL POT QUAD 5K 14TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MCP4362T-502E/ST.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.8 V ~ 5.5 V	Ανοχή	±20%
Συντελεστής θερμοκρασίας (τύπος)	150 ppm/°C	Κωνοειδής	Linear
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-TSSOP	Σειρά	WiperLock™
Αντίσταση - Υαλοκαθαριστήρας (Ohms) (Τύπος)	75	Αντίσταση (Ohms)	5k
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C	Αριθμός βρύνων	257
Αριθμός Κυκλωμάτων	4	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Τύπος μνήμης	Non-Volatile	Κατασκευαστής Standard Lead Time	13 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	διασύνδεση	SPI
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	Digital Potentiometer 5k Ohm 4 Circuit 257 Taps SPI Interface 14-TSSOP
Διαμόρφωση	Rheostat	Αριθμός μέρους βάσης	MCP4362

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>MCP4362T-103E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC DGTL POT QUAD 10K 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362T-103E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP4362-503E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC POT 8BIT QUAD 10K 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362-503E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP43XXEV</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: BOARD EVALUATION MCP43XX                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP43XXEV.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP4431-103E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC POT 10K QUAD 7BIT 20TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4431-103E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP4362-502E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC DIGITAL POTENTIOMETER 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362-502E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP4431-103E/ML</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC POT 10K QUAD 7BIT 20QFN                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4431-103E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP4431-104E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC POT 100K QUAD 7BIT 20TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4431-104E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP4362T-104E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC DGTL POT QUAD 100K 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362T-104E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP4362-104E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC DIGITAL POTENTIOMETER 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362-104E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP4431-104E/ML</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC POT 100K QUAD 7BIT 20QFN                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4431-104E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP4362-103E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC DIGITAL POTENTIOMETER 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362-103E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP4362T-503E/ST</b>                  Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology                  Περιγραφή: IC DGTL POT QUAD 50K 14TSSOP                  Κατεβάστε: <a href="#">MCP4362T-503E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology MCP4362T-502E/ST  
 Τιμή MCP4362T-502E/ST  
 Δελτίο δεδομένων MCP4362T-502E/ST PDF  
 Απόθεμα MCP4362T-502E/ST  
 Micrel / Microchip Technology MCP4362T-502E/ST  
 Micrel / Microchip Technology MCP4362T-502E/ST

Διανομέας MCP4362T-502E/ST  
 Εικόνες MCP4362T-502E/ST  
 MCP4362T-502E/ST Λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά MCP4362T-502E/ST  
 Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology  
 Microchip Technology MCP4362T-502E/ST

Προμηθευτής MCP4362T-502E/ST  
 Εικόνα MCP4362T-502E/ST  
 Δελτίο δεδομένων MCP4362T-502E/ST  
 Αγορά Micrel / Microchip Technology MCP4362T-502E/ST  
 Διανομέας Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology MCP4362T-502E/ST