



Sensirion

## SDP36-500PA-TR-250PCS

Αριθμός εξαρτήματος:

SDP36-500PA-TR-250PCS

Κατασκευαστής / Μάρκα:

Sensirion

Περιγραφή προϊόντος

SENSOR PRESSURE DIFF MODULE

Φύλλα δεδομένων:

 SDP36-500PA-TR-250PCS.pdf

Κατάσταση RoHS

 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS

Κατάσταση αποθεμάτων

2994 pcs stock

Πλοίο από

Χονγκ Κονγκ


Τρόπος αποστολής

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.


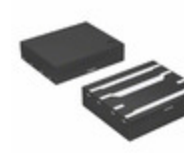










## Προδιαγραφές του SDP36-500PA-TR-250PCS

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	SDP36-500PA-TR-250PCS
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Sensirion
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	SENSOR PRESSURE DIFF MODULE
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	2994 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 SDP36-500PA-TR-250PCS.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	3 V ~ 3.6 V
ΣΤΥΛ ΛΗΞΗΣ	Surface Mount
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	16-SMD
ΣΕΙΡΑ	SDP3x
ΤΥΠΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	Differential
ΣΤΥΛ ΘΥΡΑΣ	Barbless
PORT ΜΕΓΕΘΟΣ	Male - 0.08" (2.00mm) Tube, Dual
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	16-SMD Module
ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΔΟΥ	Analog Voltage
ΠΑΡΑΓΩΓΗ	100 mV ~ 900 mV (3.3V)
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	1649-1081-6
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-20°C ~ 85°C
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-0.07 PSI ~ 0.07 PSI (-0.5 kPa ~ 0.5 kPa)
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	3 (168 Hours)
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ	14.5 PSI (100 kPa)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Temperature Compensated
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Pressure Sensor -0.07 PSI ~ 0.07 PSI (-0.5 kPa ~ 0.5 kPa) Differential Male - 0.08" (2.00mm) Tube, Dual 100 mV ~ 900 mV (3.3V) 16-SMD Module
ΑΚΡΙΒΕΙΑ	±3%

## ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Sensirion SDP36-500PA-TR-250PCS	Διανομέας SDP36-500PA-TR-250PCS	Προμηθευτής SDP36-500PA-TR-250PCS
Τιμή SDP36-500PA-TR-250PCS	SDP36-500PA-TR-250PCS Εικόνες	SDP36-500PA-TR-250PCS Εικόνα
Φύλλο δεδομένων SDP36-500PA-TR-250PCS PDF	SDP36-500PA-TR-250PCS Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων SDP36-500PA-TR-250PCS
SDP36-500PA-TR-250PCS Απόθεμα	Αγοράστε SDP36-500PA-TR-250PCS	Αγοράστε Sensirion SDP36-500PA-TR-250PCS
Sensirion SDP36-500PA-TR-250PCS	Προμηθευτής Sensirion	Διανομέας Sensirion
Sensirion SDP36-500PA-TR-250PCS	Sensirion AG SDP36-500PA-TR-250PCS	Sensitron SDP36-500PA-TR-250PCS
Sensitron Semiconductors SDP36-500PA-TR-250PCS		

## Σχετικά προϊόντα

 <p><b>SDP3500Q38B</b> Κατασκευαστές: Hamlin / Littelfuse Περιγραφή: SIDAC BI 320V 100A QFN 5X6 8L Σε απόθεμα: 2937 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SDP3500Q38CB</b> Κατασκευαστές: Hamlin / Littelfuse Περιγραφή: SIDAC BI 320V 500A QFN 5X6 8L Σε απόθεμα: 61976 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SDP600-025PA</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 2711 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SDP600 SERIES CAP</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: WIRE TO BOARD CONNECTOR FOR SDP6 Σε απόθεμα: 55885 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SDP32-125PA-TR-250PCS</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 4579 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SDP3100Q38CB</b> Κατασκευαστές: Hamlin / Littelfuse Περιγραφή: SIDAC BI 275V 500A QFN 5X6 8L Σε απόθεμα: 35869 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SDP37-125PA-TR-250PCS</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 3124 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SDP600-125PA</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 2782 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SDP600-500PA</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 2551 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SDP601</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF 3SIP Σε απόθεμα: 2570 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SDP33-1500PA-TR-250PCS</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 2451 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SDP36-500PA</b> Κατασκευαστές: Sensirion Περιγραφή: SENSOR PRESSURE DIFF MODULE Σε απόθεμα: 3439 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>