



P51-50-A-A-P-20MA-000-000

Αριθμός εξαρτήματος:	P51-50-A-A-P-20MA-000-000
Κατασκευαστής / Μάρκα:	SSI Technologies, Inc.
Περιγραφή προϊόντος	SENSOR 50PSI 1/4-18NPT 20MA
Φύλλα δεδομένων:	PDF 1.P51-50-A-A-P-20MA-000-000.pdf PDF 2.P51-50-A-A-P-20MA-000-000.pdf
Κατάσταση RoHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων	611 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 P51-50-A-A-P-20MA-000-000

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	P51-50-A-A-P-20MA-000-000
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	SSI Technologies, Inc.
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	SENSOR 50PSI 1/4-18NPT 20MA
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	611 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	PDF 1.P51-50-A-A-P-20MA-000-000.pdf PDF 2.P51-50-A-A-P-20MA-000-000.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	8 V ~ 30 V
ΣΤΥΛ ΛΗΨΗΣ	Packard, 3 Pin
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	-
ΣΕΙΡΑ	MediaSensor™
ΤΥΠΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	Absolute
ΣΤΥΛ ΘΥΡΑΣ	Threaded
PORT ΜΕΓΕΘΟΣ	Male - 1/4" (6.35mm) NPT
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	Cylinder
ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΔΟΥ	Analog Current
ΠΑΡΑΓΩΓΗ	4 mA ~ 20 mA
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	734-1185 P51-50-A-A-P-20MA P51-50-A-A-P-20MA-ND P5150AAP20MA000000
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 105°C
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	50 PSI (344.74 kPa)
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ	-
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Amplified Output, Temperature Compensated
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Pressure Sensor 50 PSI (344.74 kPa) Absolute Male - 1/4" (6.35mm) NPT 4 mA ~ 20 mA Cylinder
ΑΚΡΙΒΕΙΑ	±1%

Σχετικές ετικέτες

SSI Technologies, Inc. P51-50-A-A-P-20MA-000-000	Διανομέας P51-50-A-A-P-20MA-000-000	Προμηθευτής P51-50-A-A-P-20MA-000-000
Τιμή P51-50-A-A-P-20MA-000-000	P51-50-A-A-P-20MA-000-000 Εικόνες	P51-50-A-A-P-20MA-000-000 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων P51-50-A-A-P-20MA-000-000 PDF	P51-50-A-A-P-20MA-000-000 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων P51-50-A-A-P-20MA-000-000
P51-50-A-A-P-20MA-000-000 Απόθεμα	Αγοράστε P51-50-A-A-P-20MA-000-000	Αγοράστε SSI Technologies, Inc. P51-50-A-A-P-20MA-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-50-A-A-P-20MA-000-000	Προμηθευτής SSI Technologies, Inc.	Διανομέας SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-50-A-A-P-20MA-000-000	SSI Technologies Inc P51-50-A-A-P-20MA-000-000	

Σχετικά προϊόντα

<p>P51-50-A-A-M12-5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18 NPT 1-5V Σε απόθεμα: 618 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-AA-D-4.50VP-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Σε απόθεμα: 766 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-A-MD-4.5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Σε απόθεμα: 712 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-A-MD-5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18 NPT 1-5V Σε απόθεμα: 733 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-A-MD-4.50VP-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Σε απόθεμα: 709 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-A-MD-20MA-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT 4-20MA Σε απόθεμα: 771 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-A-P-5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18 NPT 1-5V Σε απόθεμα: 723 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-A-P-4.5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Σε απόθεμα: 664 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-AA-D-20MA-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 7/16-20 UNF 4-20MA Σε απόθεμα: 633 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-AA-D-4.5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Σε απόθεμα: 710 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-A-M12-4.5V-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Σε απόθεμα: 645 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-A-P-4.50VP-000-000 Κατασκευαστές: SSI Technologies, Inc. Περιγραφή: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Σε απόθεμα: 623 pcs</p> <p>RFQ</p>