



	SSI Technologies, Inc.
	


P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000

Číslo dielu:	P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000
Výrobca / Značka:	SSI Technologies, Inc.
Popis produktu	SENSOR 750PSI 9/16-18 UNF 4.5V
listoch:	 P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000

ČÍSLO DIELU	P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000
VÝROBCA	SSI Technologies, Inc.
POPIS	SENSOR 750PSI 9/16-18 UNF 4.5V
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	5V
STÝL UKONČENIA	Deutsch, 3 Pin
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	-
SÉRIA	MediaSensor™
TLAKOVÝ TYP	Sealed Gauge
ŠTÝL PORTOV	Threaded
VEĽKOSŤ PORTU	Male - 9/16" (14.29mm) UNF
BALÍK / PUZDRO	Cylinder
TYP VÝSTUPU	Analog Voltage
VÝKON	0.5 V ~ 4.5 V
OSTATNÉ MENÁ	P51-750-S-AF-D-4.5V P51-750-S-AF-D-4.5V-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 105°C
PRACOVNÝ TLAK	750 PSI (5171.07 kPa)
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMÁLNY TLAK	-
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VLASTNOSTI	Amplified Output, Temperature Compensated
DETAILNÝ POPIS	Pressure Sensor 750 PSI (5171.07 kPa) Sealed Gauge Male - 9/16" (14.29mm) UNF 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
PRESNOSŤ	±0.5%

Súvisiace značky

SSI Technologies, Inc. P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Distribútor P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Dodávateľ P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000
Cena P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Obrázky P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Obrázok P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000
P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000 PDF list	P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000 Dátový list na stiahnutie	P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000 Dátový list
Zásoba P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Kúpiť P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Kúpiť SSI Technologies, Inc. P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	Dodávateľ SSI Technologies, Inc.	SSI Technologies, Inc. Distribútor
SSI Technologies, Inc. P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	SSI Technologies Inc P51-750-S-AF-D-4.5V-000-000	

Súvisiace produkty

 <p>P51-750-S-AF-I12-4.5V-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSI 9/16-18 UNF 4.5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P51-750-S-AD-P-4.50VP-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 4.5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P51-750-S-AF-I12-20MA-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 9/16 UNF 4-20 MA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P51-750-S-AF-D-20MA-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 9/16 UNF 4-20MA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P51-750-S-AF-I36-20MA-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 9/16 UNF 4-20 MA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P51-750-S-AF-I12-5V-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 9/16 UNF 5V 12" Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P51-750-S-AF-D-5V-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 9/16 UNF 5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P51-750-S-AD-P-4.5V-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 4.5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P51-750-S-AD-P-5V-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 7/16 UNF 5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P51-750-S-AF-I12-4.50VP-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSI 9/16-18 UNF 4.5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P51-750-S-AD-P-20MA-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSIS 7/16 UNF 4-20MA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P51-750-S-AF-D-4.50VP-000-000 výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 750PSI 9/16-18 UNF 4.5V Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>