

## DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8

பகுதி எண்:

DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8

உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:

All Sensors Corporation

தயாரிப்பு விளக்கம்

SENSOR PRESSURE 0.5" H2O 18 BIT

தகவல் தாள்கள்:

 1.DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8.pdf

 2.DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8.pdf

RoHS நிலை

 இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளின்ட்டைட் முன்னணி

பங்கு நிலை

2117 pcs stock

கப்பல் இருந்து

ஹாங்காங்



கப்பல் வழி

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.

## DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8
உற்பத்தியாளர்	All Sensors Corporation
விளக்கம்	SENSOR PRESSURE 0.5" H2O 18 BIT
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளின்ட்டைட் முன்னணி
கிடைக்கும் அளவு	2117 pcs
தரவுத்தாள்	 1.DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8.pdf  2.DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8.pdf
மின்னழுத்தம் - வழங்கல்	1.68 V ~ 3.6 V
முடிவு உடை	PC Pin
சப்ளையர் சாதன தொகுப்பு	8-DIP
தொடர்	DLHR
அழுத்தம் வகை	Differential
போர்ட் ஸ்டைல்	Barbed
போர்ட் அளவு	Male - 0.09" (2.24mm) Tube, Dual
தொகுப்பு / வழக்கு	8-DIP (0.620", 15.75mm), Dual Ports, Same Side
வெளியீடு வகை	I <sup>2</sup> C, SPI
வெளியீடு	16b
மற்ற பெயர்கள்	442-1163
இயக்க வெப்பநிலை	-25°C ~ 85°C
இயக்க அழுத்தம்	±0.02 PSI (±0.1 kPa)
ஈரப்பதம் உணர்திறன் நிலை (MSL)	1 (Unlimited)
அதிகபட்ச அழுத்தம்	3.61 PSI (24.92 kPa)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Lead free / RoHS Compliant
அம்சங்கள்	Temperature Compensated
விரிவான விளக்கம்	Pressure Sensor ±0.02 PSI (±0.1 kPa) Differential Male - 0.09" (2.24mm) Tube, Dual 16b 8-DIP (0.620", 15.75mm), Dual Ports, Same Side
துல்லியம்	±0.25%

## தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

All Sensors Corporation DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 விநியோகிப்பாளர்	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 சப்ளையர்
DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 விளை	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 படங்கள்	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 படம்
DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 PDF தரவுத்தாள்	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 புதினிறக்கம் Datasheet	DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 தரவுத்தாள்
DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8 பங்கு	வாங்க DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8	வாங்க All Sensors Corporation DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8
All Sensors Corporation DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8	All Sensors Corporation சப்ளையர்	All Sensors Corporation விநியோகிப்பாளர்
All Sensors Corporation DLHR-F50D-E1BD-C-NAV8		

## தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

 <p><b>DLH2XS8AK42X</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Conec விளக்கம்: CONN DSUB HD RCPT 26POS R/A SLDR கையிருப்பில்: 21805 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DLHR-F50G-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 0.5" H2O 18 BIT கையிருப்பில்: 3542 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DLHR-L01G-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 1" H2O 18 BIT RE கையிருப்பில்: 1714 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DLHR-L01D-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 1" H2O 18 BIT RE கையிருப்பில்: 1895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DLH5XS8CK53X</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Conec விளக்கம்: CONN DSUB HD RCPT 78POS R/A SLDR கையிருப்பில்: 4859 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DLHR-L05D-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 5" H2O 18 BIT RE கையிருப்பில்: 1992 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DLHR-L02G-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 2" H2O 18 BIT RE கையிருப்பில்: 1553 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DLH2XP4AX19A</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Conec விளக்கம்: 26P M HD R.SPCR/CLIP/HEX BOLTS கையிருப்பில்: 5569 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DLH2XS4AX19A</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Conec விளக்கம்: 26P F HD R.SPCR/CLIP/HEX BOLTS கையிருப்பில்: 6143 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DLH-L60G-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 60" H2O 18 BIT R கையிருப்பில்: 2461 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DLH1XS8AK42X</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Conec விளக்கம்: CONN DSUB HD RCPT 15POS R/A SLDR கையிருப்பில்: 43004 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DLHR-L02D-E1BD-C-NAV8</b> உற்பத்தியாளர்கள்: All Sensors Corporation விளக்கம்: SENSOR PRESSURE 2" H2O 18 BIT RE கையிருப்பில்: 1897 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

பதிப்புரிமை © 2020 எலக்ட்ரானிக் கூறுகளின் நம்பகமான விநியோகிப்பாளர்

மின்னஞ்சல்: Info@infinity-electronic.com

முகவரி: 17F, கெய்லார்ட் வர்த்தக கட்டிடம், 114-118 லாக்ஹார்ட் சாலை, வான் சாய், ஹாங்காங்

