




SST Sensing

## LLG210D324-005

Part Number:	LLG210D324-005
Producent / marka:	SST Sensing
Opis produktu	LIQUID LEVEL SENSOR
Arkusze danych:	<a href="#">1.LLG210D324-005.pdf</a> <a href="#">2.LLG210D324-005.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	581 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.












### Specyfikacje LLG210D324-005

PART NUMBER	LLG210D324-005
PRODUCENT	SST Sensing
OPIS	LIQUID LEVEL SENSOR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	581 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.LLG210D324-005.pdf</a> <a href="#">2.LLG210D324-005.pdf</a>
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	8 V ~ 30 V
RODZAJ	Liquid
PRZEŁĄCZNIK URUCHAMIAJĄCY LEVEL	-
SERIA	Optomax
TYP WYJŚCIA	Digital
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Push-Pull
INNE NAZWY	1921-1030 LLG210D324-005-DK
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Threaded
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ - OBUDOWA I PRISM	Stainless Steel
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Liquid Level Sensor Digital Push-Pull Output Threaded
AKTUALNY, BIEŻĄCY	7.5mA

### Powiązane tagi

SST Sensing LLG210D324-005	Dystrybutor LLG210D324-005	Dostawca LLG210D324-005
LLG210D324-005 Cena	Zdjęcia LLG210D324-005	Obraz LLG210D324-005
Arkusze danych PDF LLG210D324-005	LLG210D324-005 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LLG210D324-005
LLG210D324-005 Akcje	Kup LLG210D324-005	Kup SST Sensing LLG210D324-005
SST Sensing LLG210D324-005	Dostawca SST Sensing	Dystrybutor SST Sensing
SST Sensing LLG210D324-005		

### Produkty powiązane

 <p><b>LLG2C152MELA40</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 30829 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LLG2C182MELB35</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1800UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 20180 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LLG2C152MELC25</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 32226 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LLG2C152MELZ50</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 16472 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LLG210D3L24-005</b>          Producent: SST Sensing          Opis: LIQUID LEVEL SENSOR          Na stanie: 536 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LLG2C182MELA45</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1800UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 25184 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LLG2C122MELB25</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 27306 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LLG2C152MELB30</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 27555 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LLG2C122MELA35</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 32354 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LLG2C102MELA30</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 24049 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LLG2C102MELZ40</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 28399 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LLG2C122MELZ40</b>          Producent: Nichicon          Opis: CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP          Na stanie: 19308 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

