




SST Sensing

LLG810D324-005

Part Number:	LLG810D324-005
Producent / marka:	SST Sensing
Opis produktu	LIQUID LEVEL SENSOR
Arkusze danych:	1.LLG810D324-005.pdf 2.LLG810D324-005.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	447 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 LLG810D324-005

PART NUMBER	LLG810D324-005
PRODUCENT	SST Sensing
OPIS	LIQUID LEVEL SENSOR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	447 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.LLG810D324-005.pdf 2.LLG810D324-005.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	8 V ~ 30 V
RODZAJ	Liquid
PRZEŁĄCZNIK URUCHAMIAJĄCY LEVEL	-
SERIA	Optomax
TYP WYJŚCIA	Digital
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Push-Pull
INNE NAZWY	1921-1033 LLG810D324-005-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 LLG810D324-005	Dystrybutor LLG810D324-005	Dostawca LLG810D324-005
LLG810D324-005 Cena	Zdjęcia LLG810D324-005	Obraz LLG810D324-005
Arkusze danych PDF LLG810D324-005	LLG810D324-005 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LLG810D324-005
LLG810D324-005 Akcje	Kup LLG810D324-005	Kup SST Sensing LLG810D324-005
SST Sensing LLG810D324-005	Dostawca SST Sensing	Dystrybutor SST Sensing
SST Sensing LLG810D324-005		

Produkty powiązane

 <p>LLG610D324-005 Producent: SST Sensing Opis: LIQUID LEVEL SENSOR Na stanie: 579 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLG710D324-005 Producent: SST Sensing Opis: LIQUID LEVEL SENSOR Na stanie: 485 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLG2Z561MELZ25 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 560UF 20% 180V SNAP Na stanie: 46535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLG710D3L24-005 Producent: SST Sensing Opis: LIQUID LEVEL SENSOR Na stanie: 531 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLG2Z332MELC45 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 3300UF 20% 180V SNAP Na stanie: 12768 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLG610D3L24-005 Producent: SST Sensing Opis: LIQUID LEVEL SENSOR Na stanie: 601 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLG2Z681MELZ30 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP Na stanie: 52783 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLG2Z821MELA30 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 820UF 20% 180V SNAP Na stanie: 41097 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLG2Z821MELZ35 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 820UF 20% 180V SNAP Na stanie: 50445 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLG2Z681MELA25 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP Na stanie: 51404 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLG810D3L24-005 Producent: SST Sensing Opis: LIQUID LEVEL SENSOR Na stanie: 501 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLG2Z272MELC40 Producent: Nichicon Opis: CAP ALUM 2700UF 20% 180V SNAP Na stanie: 11668 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

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

