




Cynergy3

LLF77H100GN

Part Number:	LLF77H100GN
Producent / marka:	Cynergy3
Opis produktu	FLOAT SWITCH 25VA PVDF 1M PTFE N
Arkusze danych:	PDF LLF77H100GN.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje LLF77H100GN

PART NUMBER	LLF77H100GN
PRODUCENT	Cynergy3
OPIS	FLOAT SWITCH 25VA PVDF 1M PTFE N
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF LLF77H100GN.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	300V
RODZAJ	Liquid
PRZEŁĄCZNIK URUCHAMIAJĄCY LEVEL	0.394" (10mm)
SERIA	LLF70
TYP WYJŚCIA	Switch (Single Float)
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	SPST-NC/NO
INNE NAZWY	725-1792
TEMPERATURA ROBOCZA	-10°C ~ 105°C
RODZAJ MOCOWANIA	Male 1" (25.4mm) NPT
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	Not Applicable
MINIMALNA CIECZ GĘSTOŚĆ	0.7
MATERIAŁ - OBUDOWA I PRISM	Polyvinylidene Fluoride (PVDF)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Liquid Level Sensor Switch (Single Float) SPST-NC/NO Output Male 1" (25.4mm) NPT
AKTUALNY, BIEŻĄCY	1A

Powiązane tagi

Cynergy3 LLF77H100GN	Dystrybutor LLF77H100GN	Dostawca LLF77H100GN
Cena LLF77H100GN	Zdjęcia LLF77H100GN	Obraz LLF77H100GN
Arkusz danych LLF77H100GN PDF	LLF77H100GN Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LLF77H100GN
Zdjęcie LLF77H100GN	Kup LLF77H100GN	Kup Cynergy3 LLF77H100GN
Cynergy3 LLF77H100GN	Cynergy3 Dostawca	Dystrybutor Cynergy3
Cynergy3 LLF77H100GN	Cynergy 3 LLF77H100GN	

Produkty powiązane

 <p>LLF77HNP Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 100VA PVDF NITRILE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLF76HNP Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 100VA PPS NITRILE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLF76H100RN Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 100VA PPS 1M PVC NI Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLF77H100GV Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 25VA PVDF 1M PTFE V Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLF76YNP Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 25VA PPS NITRILE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLF77HVP Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 100VA PVDF VITON Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLF77YNP Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 25VA PVDF NITRILE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLF76Y100RN Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 25VA PPS 1M PVC NIT Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLF74YNP Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 25VA PP NITRILE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLF77Y100GN Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 100VA PVDF 1M PTFE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LLF77Y100GV Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 100VA PVDF 1M PTFE Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LLF74Y100RN Producenci: Cynergy3 Opis: FLOAT SWITCH 25VA PP 1M PVC NITR Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>