



Laird Technologies - Antennas

S1718MP36NM

| | |
|------------------------|---|
| Номер на частта: | S1718MP36NM |
| Производител / марка: | Laird Technologies - Antennas |
| Описание на продукта | RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT |
| Информационни листове: | |
| Статус на RoHS |  Без съдържание на олово / RoHS съвместимо |
| Състояние на запаса | 1642 pcs stock |
| Кораб от | Хонг Конг |
| Път на превоза | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













Спецификации на S1718MP36NM

| | |
|--|---|
| НОМЕР НА ЧАСТТА | S1718MP36NM |
| ПРОИЗВОДИТЕЛ | Laird Technologies - Antennas |
| ОПИСАНИЕ | RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT |
| СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS | Без съдържание на олово / RoHS съвместимо |
| НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО | 1642 pcs |
| ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ | |
| VSWR | 2 |
| ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА | Cable (914mm) - N Male |
| СЕРИЯ | DirectLink™ |
| ЗАГУБА НА ВРЪЩАНЕ | - |
| МОЩНОСТ - МАКС | 75W |
| ОПАКОВКА | Bulk |
| БРОЙ НА ЛЕНТИТЕ | 1 |
| ТИП МОНТАЖ | Chassis Mount |
| НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL) | 1 (Unlimited) |
| СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ЗАЩИТА СРЕЩУ ВМЕШАТЕЛСТВО | - |
| ВИСОЧИНА (МАКС) | 5.701" (144.80mm) |
| ПЕЧАЛБА | 7.5dBi |
| ЧЕСТОТЕН ДИАПАЗОН | 1.71GHz ~ 1.88GHz |
| ЧЕСТОТНА ГРУПА | UHF (1 GHz ~ 2 GHz) |
| ЧЕСТОТА (ЦЕНТЪР / ЛЕНТА) | 1.8GHz |
| ХАРАКТЕРИСТИКА | - |
| ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ | 1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 7.5dBi Cable (914mm) - N Male Chassis Mount |
| ПРИЛОЖЕНИЯ | DCS |
| ТИП АНТЕНА | Panel |

Свързани маркери

| | | |
|---|---|--|
| Laird Technologies - Antennas S1718MP36NM | S1718MP36NM дистрибутор | S1718MP36NM доставчик |
| Цена S1718MP36NM | S1718MP36NM Снимки | S1718MP36NM Изображение |
| PDF Datasheet | S1718MP36NM Изтегляне на листа с данни | S1718MP36NM Технически данни |
| Запас от S1718MP36NM | Купете S1718MP36NM | Купете Laird Technologies - Antennas S1718MP36NM |
| Laird Technologies - Antennas S1718MP36NM | Laird Technologies - Antennas Доставчик | Laird Technologies - Antennas дистрибутор |
| Laird Technologies - Antennas S1718MP36NM | Laird Technologies IAS S1718MP36NM | |

Свързани продукти

| | |
|--|--|
|  <p>S1721-06R Производители: Harwin описание: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD В наличност: 6067 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S1718P12NF Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1224 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S1718MP10NF Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1738 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S1718MP18SMM Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1871 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S1718MP24NM Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S171E Производители: Swanstrom Tools описание: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH В наличност: 1008 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S1721-46 Производители: Harwin описание: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG В наличност: 6993 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S1721-06 Производители: Harwin описание: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG В наличност: 4039 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S1718MP10SMF Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1709 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S1718MP10TNF Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S1718AMP10TNF Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT В наличност: 1507 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S171AH-2450S Производители: Nearson описание: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA В наличност: 5603 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 надежен дистрибутор на електронни компоненти

Електронна поща: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, търговска сграда Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Хонконг

