

## CW34S


رقم القطعة:  
المصنع / العلامة التجارية:  
وصف المنتج:  
جداول البيانات:  
حالة RoHS  
شحن من  
طريقة الشحن

CW34S  
Laird Technologies - Antennas  
RF ANT 37MHZ WHIP STR NMO BASE  
 CW34S.pdf  
 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة  
هونغ كونغ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.













### CW34S مواصفات

|                                       |                                                                                               |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| رقم القطعة                            | CW34S                                                                                         |
| الصانع                                | Laird Technologies - Antennas                                                                 |
| وصف                                   | RF ANT 37MHZ WHIP STR NMO BASE                                                                |
| حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة | الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة                                                              |
| ورقة البيانات                         |  CW34S.pdf |
| VSWR                                  | 2                                                                                             |
| نهاية                                 | Connector, NMO                                                                                |
| سلسلة                                 | -                                                                                             |
| عودة الخسارة                          | -                                                                                             |
| السلطة - ماكس                         | 200W                                                                                          |
| التعبئة والتغليف                      | Bulk                                                                                          |
| عدد من البولنجر                       | 1                                                                                             |
| تصاعد نوع                             | Base Mount                                                                                    |
| (MSL) مستوى الحساسية للرطوبة          | 1 (Unlimited)                                                                                 |
| حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات   | Lead free / RoHS Compliant                                                                    |
| حماية الدخول                          | -                                                                                             |
| (ارتفاع ماكس)                         | 66.000" (167.64cm)                                                                            |
| رنج                                   | 0dB                                                                                           |
| نطاق الترددات                         | 34MHz ~ 40MHz                                                                                 |
| مجموعة الترددات                       | VHF (f < 300 MHz)                                                                             |
| (التردد (المركز / النطاق)             | 37MHz                                                                                         |
| الميزات                               | -                                                                                             |
| وصف تفصيلي                            | 37MHz Whip, Straight RF Antenna 34MHz ~ 40MHz 0dB Connector, NMO Base Mount                   |
| التطبيقات                             | -                                                                                             |
| هوائي نوع                             | Whip, Straight                                                                                |

### العلامات ذات الصلة

|                                     |                                    |                                              |
|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------|
| Laird Technologies - Antennas CW34S | موزع CW34S                         | CW34S مورد                                   |
| سعر CW34S                           | صور CW34S                          | CW34S صورة                                   |
| CW34S PDF Datasheet                 | تنزيل ورقة البيانات CW34S          | CW34S ورقة بيانات                            |
| CW34S أسهم                          | CW34S قم بشراء                     | Laird Technologies - Antennas CW34S قم بشراء |
| Laird Technologies - Antennas CW34S | Laird Technologies - Antennas مزود | Laird Technologies - Antennas موزع           |
| Laird Technologies - Antennas CW34S | Laird Technologies IAS CW34S       |                                              |

### منتجات ذات صلة

|                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p><b>CW37SCO</b><br/>مصنعين: Laird Technologies - Antennas<br/>وصف: COIL REPLACEMENT ONLY C37 SPRING<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>CW39</b><br/>مصنعين: Laird Technologies - Antennas<br/>وصف: RF ANT 43MHZ WHIP STR NMO BASE<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>CW3300GBLK</b><br/>مصنعين: Chemtronics<br/>وصف: COAT ACRYLIC ADHESIVE PEN 4.9G<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                  |  <p><b>CW34CO</b><br/>مصنعين: Laird Technologies - Antennas<br/>وصف: COIL REPLACEMENT ONLY FOR CW34<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>CW3300WHITE</b><br/>مصنعين: Chemtronics<br/>وصف: COAT ACRYLIC ADH PEN 4.9G WHITE<br/>في المخزن: 50 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                   |  <p><b>CW37S</b><br/>مصنعين: Laird Technologies - Antennas<br/>وصف: RF ANT 42MHZ WHIP STR NMO BASE<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>CW37</b><br/>مصنعين: Laird Technologies - Antennas<br/>وصف: RF ANT 42MHZ WHIP STR NMO BASE<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>CW33B1805</b><br/>مصنعين: Leader Tech Inc.<br/>وصف: FERRITE CORE SNAP 0.345" DIA<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>CW3500BLK</b><br/>مصنعين: Chemtronics<br/>وصف: CONFORMAL COATING 100 PACK<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                       |  <p><b>CW33B0805</b><br/>مصنعين: Leader Tech Inc.<br/>وصف: FERRITE CORE SNAP 0.345" DIA<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>CW3500</b><br/>مصنعين: Chemtronics<br/>وصف: REPAIR ACRYLIC ADH PEN 9G TL<br/>في المخزن: 88 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                           |  <p><b>CW34</b><br/>مصنعين: Laird Technologies - Antennas<br/>وصف: RF ANT 37MHZ WHIP STR NMO BASE<br/>في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |