




Bel

### M3933/16-03N

លេខផ្នែក:  
ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:  
ការពិពណ៌នាពីផលិតផល  
តារាងទិន្នន័យ:  
ស្ថានភាព RoHS  
នាវា  
ផ្លូវដឹកជញ្ជូន



M3933/16-03N  
Bel  
RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE  
 1.M3933/16-03N.pdf  
 2.M3933/16-03N.pdf  
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតក្នុង RoHS  
ហ្វែរកុង  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់**

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។













#### លក្ខណៈពិសេសរបស់ M3933/16-03N

|  |  |
|--|--|
| លេខផ្នែក                                   | M3933/16-03N   |
| ក្រុមហ៊ុនផលិត                              | Bel  |
| ការពិពណ៌នា                                 | RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE  |
| ស្ថានភាពស្ថានភាពផលិតបានការ / ស្ថានភាព ROHS | មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតក្នុង RoHS  |
| សន្លឹកទិន្នន័យ                             |  1.M3933/16-03N.pdf<br> 2.M3933/16-03N.pdf |
| សេរី                                       | Military, MIL-DTL-M3933  |
| ថាមពល (វ៉ាត់)                              | -  |
| ការដេញដូរ                                  | Bulk   |
| កញ្ចប់ / សំណុំរៀង                          | SMA In-Line Module   |
| ឈ្មោះដំឡើង                                 | M3933/16-03N-MIL   |
| កម្រិតស្នូលសំណើ (MSL)                      | 1 (Unlimited)  |
| ក្រុមហ៊ុនផលិតពេលវេលាស្តង់ដារ               | 8 Weeks  |
| ស្ថានភាពស្ថានភាពផលិតបានការ / ស្ថានភាព ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant   |
| ជួរប្រេកង់                                 | 0Hz ~ 18GHz  |
| ការពិពណ៌នាលម្អិត                           | RF Attenuator 10dB 0Hz ~ 18GHz SMA In-Line Module  |
| តំលៃអវិជ្ជមាន                              | 10dB   |

#### ស្លាកដែលទាក់ទង

|   |   |   |
|---|---|---|
| Bel M3933/16-03N                                    | អ្នកចែកចាយ M3933/16-03N                                     | អ្នកផ្គត់ផ្គង់ M3933/16-03N                             |
| តម្លៃ M3933/16-03N                                  | រូបភាព M3933/16-03N   | រូបភាព M3933/16-03N                                     |
| សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១                               | M3933/16-03N ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ                             | ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក  |
| ភាគហ៊ុន M3933/16-03N                                | ទិញ M3933/16-03N  | ទិញ Bel M3933/16-03N                                    |
| Bel M3933/16-03N                                    | អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Bel  | អ្នកចែកចាយ Bel  |
| Bel M3933/16-03N                                    | Cinch Connectivity Solutions M3933/16-03N                   | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-03N |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-03N   | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-03N | Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-03N       |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-03N | Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-03N           |   |

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>M3933/16-03S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 10DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>M3933/16-03S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 10DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                   |
|  <p><b>M3933/16-04S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>M3933/16-02S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                    |
|  <p><b>M3933/16-04S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                   |  <p><b>M3933/16-04N</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>M3933/16-03N</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 10DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>M3933/16-02S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
|  <p><b>M3933/16-02N</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>  |  <p><b>M3933/16-01S</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 3DB 500HM SMA<br/>នៅក្នុងស្តុក: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                    |
|  <p><b>M3933/16-04N</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE<br/>នៅក្នុងស្តុក: 25 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                     |  <p><b>M3933/16-02N</b><br/>ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel<br/>ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE<br/>នៅក្នុងស្តុក: 24 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                      |

រក្សាសិទ្ធិ © ២០២០ អ្នកចែកចាយគ្រឿងបន្លាស់អេឡិចត្រូនិចដែលអាចទុកចិត្តបាន - អេស .00

អ៊ីម៉ែល: Info@Ocean-Components.com

អាសយដ្ឋាន: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

