



### M3933/16-03S

លេខផ្នែក:  
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:  
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល  
 តារាងទិន្នន័យ:  
 ស្ថានភាព RoHS  
 លក្ខខណ្ឌស្តុក  
 នាវាពី  
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

M3933/16-03S  
 Bel  
 RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA  
 1.M3933/16-03S.pdf  
 2.M3933/16-03S.pdf  
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS  
 392 pcs stock  
 ហុងកុង  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់**

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

### លក្ខណៈពិសេសរបស់ M3933/16-03S

លេខផ្នែក	M3933/16-03S
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Bel
ការពិពណ៌នា	RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	392 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.M3933/16-03S.pdf 2.M3933/16-03S.pdf
សេរី	-
ថាមពល (កាត់)	2W
ការដេចខ្ទប់	Bulk
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	SMA In-Line Module
ឈ្មោះដំឡើង	M3933/16-03S-MIL
កម្រិតស្តុកសំណើម (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ភាពខ្លាំង	50 Ohms
ជួររៀង	0Hz ~ 18GHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	RF Attenuator 10dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
តំលៃអវិជ្ជមាន	10dB

### ស្លាកដែលទាក់ទង

Bel M3933/16-03S	អ្នកចែកចាយ M3933/16-03S	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ M3933/16-03S
តម្លៃ M3933/16-03S	M3933/16-03S រូបភាព	រូបភាព M3933/16-03S
M3933/16-03S PDF Datasheet	M3933/16-03S ទាញយកទិន្នន័យ	M3933/16-03S Datasheet
ភាគហ៊ុន M3933/16-03S	ទិញ M3933/16-03S	ទិញ Bel M3933/16-03S
Bel M3933/16-03S	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Bel	អ្នកចែកចាយ Bel
Bel M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-03S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-03S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-03S	

### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>M3933/16-04N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 566 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/16-03S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 529 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/16-04N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE                  នៅក្នុងស្តុក: 747 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/16-04S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 349 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/16-03N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE                  នៅក្នុងស្តុក: 703 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/16-04S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 447 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/16-05N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE                  នៅក្នុងស្តុក: 631 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/16-02S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 517 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/16-02N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE                  នៅក្នុងស្តុក: 815 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/16-02N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 626 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/16-03N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 583 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/16-02S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 332 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

រក្សាសិទ្ធិ © 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: Info@infinity-electronic.com

អាសយដ្ឋាន: 17F, អាគារពាណិជ្ជកម្ម Gaylor, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, ហុងកុង

