



### M3933/25-75N

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

M3933/25-75N  
 Bel  
 RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA  
 1.M3933/25-75N.pdf  
 2.M3933/25-75N.pdf  
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS  
 692 pcs stock  
 ហ្វែនកុង  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់**

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

### លក្ខណៈពិសេសរបស់ M3933/25-75N

លេខផ្នែក	M3933/25-75N
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Bel
ការពិពណ៌នា	RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	692 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.M3933/25-75N.pdf 2.M3933/25-75N.pdf
សេរី	-
ថាមពល (កំពស់)	2W
ការដេចខ្ចប់	Bulk
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	SMA In-Line Module
ឈ្មោះដំឡើង	M3933/25-75N-MIL
កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ភាពខ្លាំង	50 Ohms
ជួររៀង	0Hz ~ 18GHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	RF Attenuator 8.5dB ±0.4dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
តំលៃអវិជ្ជមាន	8.5dB

### ស្លាកដែលទាក់ទង

Bel M3933/25-75N	អ្នកចែកចាយ M3933/25-75N	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ M3933/25-75N
តម្លៃ M3933/25-75N	M3933/25-75N រូបភាព	រូបភាព M3933/25-75N
M3933/25-75N PDF Datasheet	M3933/25-75N ទាញយកទិន្នន័យ	M3933/25-75N Datasheet
ភាគហ៊ុន M3933/25-75N	ទិញ M3933/25-75N	ទិញ Bel M3933/25-75N
Bel M3933/25-75N	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Bel	អ្នកចែកចាយ Bel
Bel M3933/25-75N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-75N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-75N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-75N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-75N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-75N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-75N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-75N	

### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>M3933/25-76S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 552 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-76N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 981 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-75S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 611 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-76S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 342 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-76N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE                  នៅក្នុងស្តុក: 732 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-74N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE                  នៅក្នុងស្តុក: 682 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-73S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 7.5DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 259 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-74N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 933 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-74S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 541 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-75S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 235 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-74S</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bel                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 358 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-75N</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: Amphenol SV Microwave                  ការពិពណ៌នា: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA                  នៅក្នុងស្តុក: 922 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

