



## ATT-290F-05-HEX-02

Cikkszám: **ATT-290F-05-HEX-02**  
 termékleírás: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: Bel  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	ATT-290F-05-HEX-02	<b>Gyártó</b>	Bel
<b>Leírás</b>	RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Sorozat</b>	-	<b>Teljesítmény (Watt)</b>	2W
<b>Csomagolás</b>	Bulk	<b>Csomagolás / tok</b>	HEX In-Line Module
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	8 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekvenciatartomány</b>	0Hz ~ 18GHz
<b>Részletes leírás</b>	RF Attenuator 5dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 2W HEX In-Line Module	<b>Csillapítási érték</b>	5dB

### Kapcsolódó termékek

<p><b>ATT-290F-08-HEX-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 8DB HEX MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATT-290F-07-HEX-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 7DB HEX MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATT-290F-08-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-08-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATT-290F-07-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-07-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATT-290F-03-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-03-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATT-290F-02-HEX-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 2DB HEX MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATT-290F-02-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-02-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATT-290F-05-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-05-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATT-290F-03-HEX-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATT-290F-06-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-06-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATT-290F-04-HEX-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATT-290F-04-SMA-02</b>                  Gyártók: Bel                  Leírás: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE                  Letöltés: <a href="#">ATT-290F-04-SMA-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

- Bel ATT-290F-05-HEX-02
- ATT-290F-05-HEX-02 Ár
- ATT-290F-05-HEX-02 PDF adatlap
- ATT-290F-05-HEX-02 készlet
- Bel ATT-290F-05-HEX-02
- Bel ATT-290F-05-HEX-02
- Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-290F-05-HEX-02
- Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-290F-05-HEX-02
- ATT-290F-05-HEX-02 forgalmazó
- ATT-290F-05-HEX-02 képek
- ATT-290F-05-HEX-02 Töltse le az adatlapot
- Vásároljon ATT-290F-05-HEX-02-et
- Bel beszállító
- Cinch Connectivity Solutions ATT-290F-05-HEX-02
- Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-290F-05-HEX-02
- Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-290F-05-HEX-02
- Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-290F-05-HEX-02
- ATT-290F-05-HEX-02 beszállító
- ATT-290F-05-HEX-02 kép
- ATT-290F-05-HEX-02 adatlap
- Vásároljon Bel ATT-290F-05-HEX-02
- Bel Forgalmazó
- Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-290F-05-HEX-02