



Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. в  
 технических характеристиках.

### X2B2020RFRFT

Тип продуктов: **X2B2020RFRFT** Изготовитель / Производитель: AVX Corporation  
 описание продукта: MLO RF-RF CROSSOVER SMD Доставить из: Hong Kong  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  
 Спецификация: X2B2020RFRFT.pdf

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

Тип продуктов	X2B2020RFRFT	производитель	AVX Corporation
Описание	MLO RF-RF CROSSOVER SMD	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	X2B2020RFRFT.pdf		
Характеристики	-	Размер / Dimension	0.196" L x 0.196" W (4.98mm x 4.98mm)
Серии	MLO™	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	2020 (5050 Metric)	Другие названия	478-7861-2
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	16 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вносимые потери	0.15dB
частота	0Hz ~ 6GHz	Подробное описание	RF Power Divider 0Hz ~ 6GHz 2020 (5050 Metric)

### Соответствующая продукция

<p><b>PWD-5533-02-NNN-79</b>                  Производители: Bel                  Описание: CONN 2WAY DIVIDER                  Скачать:  PWD-5533-02-NNN-79.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAAM-008820-TR1000</b>                  Производители: Aeroflex (MACOM Technology Solutions)                  Описание: AMPLIFIER 4-WAY SPLITTER 12QFN                  Скачать:  MAAM-008820-TR1000.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X2BS</b>                  Производители: Anaren                  Описание: RF CROSSOVER RF &amp; RF 6GHZ                  Скачать:  X2BS.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>40370</b>                  Производители: Anaren                  Описание: POWER DIVIDER 8WAY 800MHZ-1.6GHZ                  Скачать:  40370.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>C4036NLT</b>                  Производители: Pulse Electronics Corporation                  Описание: RF SPLITTER/COMBINER                  Скачать:  C4036NLT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5530-04-SMA-79</b>                  Производители: Bel                  Описание: CONN 4WAY DIVIDER                  Скачать:  PWD-5530-04-SMA-79.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX5063</b>                  Производители: Pulse Electronics Corporation                  Описание: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PDW06398</b>                  Производители: Dielectric Laboratories                  Описание: POWER DIVIDERS                  Скачать:  PDW06398.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PWD-5517-T2-TNC-79</b>                  Производители: Bel                  Описание: CONN 2WAY DIVIDER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5533-T2-NNN-79</b>                  Производители: Bel                  Описание: CONN 2WAY DIVIDER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAPD-011040</b>                  Производители: Aeroflex (MACOM Technology Solutions)                  Описание: 2 WAY POWER DIVIDER                  Скачать:  MAPD-011040.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5522-04-NNN-79</b>                  Производители: Bel                  Описание: CONN 4WAY DIVIDER                  Скачать:  PWD-5522-04-NNN-79.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- |                              |   |                                     |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| AVX Corporation X2B2020RFRFT | Дистрибьютор X2B2020RFRFT                 | Поставщик X2B2020RFRFT              |
| Цена X2B2020RFRFT            | X2B2020RFRFT изображения                  | Изображение X2B2020RFRFT            |
| X2B2020RFRFT PDF лист данных | X2B2020RFRFT Скачать техническое описание | Лист данных X2B2020RFRFT            |
| X2B2020RFRFT Stock           | Купить X2B2020RFRFT                       | Купить AVX Corporation X2B2020RFRFT |
| AVX Corporation X2B2020RFRFT | AVX Corporation Поставщик                 | Дистрибьютор AVX Corporation        |
| AVX Corporation X2B2020RFRFT | AVX Corporation [MIL] X2B2020RFRFT        |                                     |