



**Avago Technologies (Broadcom Limited)**



## ACPM-7332-TR1


رقم القطعة:  
المصنع / العلامة التجارية:  
وصف المنتج  
جداول البيانات:  
حالة RoHS  
حالة المخزون  
شحن من  
طريقة الشحن

ACPM-7332-TR1  
Avago Technologies (Broadcom Limited)  
IC AMP UMTS 1.85-1.91GHZ 10SMD  
 ACPM-7332-TR1.pdf  
 يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق  
6524 pcs stock  
هونغ كونغ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

### ACPM-7332-TR1 مواصفات

رقم القطعة	ACPM-7332-TR1
الصانع	Avago Technologies (Broadcom Limited)
وصف	IC AMP UMTS 1.85-1.91GHZ 10SMD
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق
الكمية متاحة	6524 pcs
ورقة البيانات	 ACPM-7332-TR1.pdf
الجهد - توريد	3.2 V ~ 4.2 V
اختبار التردد	-
تجار الأجهزة حزمة	10-SMD Module
سلسلة	-
نوع RF	UMTS
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	10-SMD Module, No Lead
P1DB	-
الضوء الشكل	-
(MSL) مستوى الحساسية للربطية	3 (168 Hours)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
رنج	28dB
تردد	1.85GHz ~ 1.91GHz
وصف تفصيلي	RF Amplifier IC UMTS 1.85GHz ~ 1.91GHz 10-SMD Module
الحالي - توريد	575mA

### العلامات ذات الصلة

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPM-7332-TR1	موزع ACPM-7332-TR1	المزود ACPM-7332-TR1
سعر ACPM-7332-TR1	صور ACPM-7332-TR1	صورة ACPM-7332-TR1
ACPM-7332-TR1 PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات ACPM-7332-TR1	ACPM-7332-TR1 Datasheet
ACPM-7332-TR1 المالية	اشتر ACPM-7332-TR1	اشتر Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPM-7332-TR1
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPM-7332-TR1	المزود Avago Technologies (Broadcom Limited)	موزع Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPM-7332-TR1	Avago Technologies Limited ACPM-7332-TR1	Avago Technologies US Inc. ACPM-7332-TR1
Avago Technologies ACPM-7332-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPM-7332-TR1	Broadcom Limited ACPM-7332-TR1

### منتجات ذات صلة

<p><b>ACPM-7331-TR1</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP CDMA 1.85-1.91GHZ 10SMD 4328 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPM-7312-TR1</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP UMTS 824MHZ-849MHZ 10SMD 2811 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPM-7332-BLK</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP UMTS 1.85-1.91GHZ 10SMD 6785 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPM-7372-TR1</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP W-CDMA 880-915MHZ 10SMD 3778 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPM-7372-BLK</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP W-CDMA 880-915MHZ 10SMD 6989 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPM-7331-BLK</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP CDMA 1.85-1.91GHZ 10SMD 3627 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPM-7331-BLKR</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP CDMA 1.85-1.91GHZ 10SMD 6841 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPM-7355-BLK</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC RF AMP UMTS 14SMD MODULE 5888 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPM-7355-TR1</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC RF AMP UMTS 14SMD MODULE 6085 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPM-7331-OR1</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC AMP CDMA 1.85-1.91GHZ 10SMD 5663 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPM-7357-TR1</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC RF AMP UMTS 14SMD MODULE 4236 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPM-7357-BLK</b></p> <p>مصنعين: Avago Technologies (Broadcom Limited) وصف: IC RF AMP UMTS 14SMD MODULE 6926 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع مونتو للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جايلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، IF العنوان: 17

