


Avago Technologies (Broadcom Limited)




MSA-0686-TR2G

モデル:	MSA-0686-TR2G
メーカー/ブランド:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
製品の説明	IC AMP ISM 0HZ-800MHZ 86 PLAST
データベース:	 MSA-0686-TR2G.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	3332 pcs stock
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













MSA-0686-TR2Gの仕様

モデル	MSA-0686-TR2G
メーカー	Avago Technologies (Broadcom Limited)
説明	IC AMP ISM 0HZ-800MHZ 86 PLAST
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	3332 pcs
データシート	 MSA-0686-TR2G.pdf
電源電圧 -	2.8 V ~ 4.2 V
試験周波数	500MHz
サブライヤデバイスパッケージ	86 Plastic Package
シリーズ	-
RFタイプ	ISM, PCS, WLL, 802.16/WiMax
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	SOT-86
P1DB出力	2dBm
雑音指数	3dB
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
利得	16.5dB ~ 18.5dB
周波数	0Hz ~ 800MHz
詳細な説明	RF Amplifier IC ISM, PCS, WLL, 802.16/WiMax 0Hz ~ 800MHz 86 Plastic Package
電流 - 供給	12mA ~ 25mA

関連ラベル

Avago Technologies (Broadcom Limited) MSA-0686-TR2G	MSA-0686-TR2Gディストリビュータ	MSA-0686-TR2Gサプライヤー
MSA-0686-TR2Gの価格	MSA-0686-TR2Gの写真	MSA-0686-TR2Gイメージ
MSA-0686-TR2G PDFデータシート	MSA-0686-TR2Gデータシートをダウンロード	MSA-0686-TR2Gデータシート
MSA-0686-TR2G在庫	MSA-0686-TR2Gを購入する	Avago Technologies (Broadcom Limited)を購入する
Avago Technologies (Broadcom Limited) MSA-0686-TR2G	Avago Technologies (Broadcom Limited)サプライヤー	Avago Technologies (Broadcom Limited)ディストリビュータ
Avago Technologies (Broadcom Limited) MSA-0686-TR2G	Avago Technologies Limited MSA-0686-TR2G	Avago Technologies US Inc. MSA-0686-TR2G
Avago Technologies MSA-0686-TR2G	Avago Technologies (Broadcom Limited) MSA-0686-TR2G	Broadcom Limited MSA-0686-TR2G

関連商品

 <p>MSA-0711-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-1.9GHZ SOT143-4 在庫: 5526 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>MSA-0686-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP 0HZ-800MHZ 86 PLASTIC PKG 在庫: 6171 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>MSA-0770 メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-2.5GHZ 70 MIL PKG 在庫: 6390 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>MSA-0736-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC RF AMP ISM 2.4GHZ 36 MICRO-X 在庫: 5462 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>MSA-0636-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-900MHZ 36 MICRO-X 在庫: 3943 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>MSA-0711-TR2G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-1.9GHZ SOT143-4 在庫: 4187 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>MSA-0686-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-800MHZ 86 PLAST 在庫: 5065 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>MSA-0636-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-900MHZ 36 MICRO-X 在庫: 3632 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>MSA-0711-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-1.9GHZ SOT143-4 在庫: 6338 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>MSA-0670 メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP 0HZ-4GHZ 70 MIL PACKAGE 在庫: 6024 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>MSA-0686-TR1 メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP ISM 0HZ-800MHZ 86 PLAST 在庫: 6727 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>MSA-0736-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC RF AMP ISM 2.4GHZ 36 MICRO-X 在庫: 3695 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>

Copyright©2020電子部品の信頼性の高い分配者

Eメール: Info@infinity-electronic.com

住所: 17F、ゲイロード商業ビル、114-118 Lockhart Road、ワンチャイ、香港

