



Avago Technologies (Broadcom Limited)




ALM-1222-TR1G

モデル:	ALM-1222-TR1G
メーカー/ブランド:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
製品の説明	IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB
データベース:	 ALM-1222-TR1G.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	6301 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。













ALM-1222-TR1Gの仕様

モデル	ALM-1222-TR1G
メーカー	Avago Technologies (Broadcom Limited)
説明	IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	6301 pcs
データシート	 ALM-1222-TR1G.pdf
電源電圧 -	1.9 V ~ 2.8 V
試験周波数	2GHz
サブライヤデバイスパッケージ	22-MCOB (5x6)
シリーズ	-
RFタイプ	Cellular, CDMA, W-CDMA, PCS, EGSM
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	22-SMD Module, No Lead
P1DB出力	27.5dBm
雑音指数	0.62dB
水分感受性レベル (MSL)	2 (1 Year)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
利得	29.5dB ~ 32.5dB
周波数	1.8GHz ~ 2.2GHz
詳細な説明	RF Amplifier IC Cellular, CDMA, W-CDMA, PCS, EGSM 1.8GHz ~ 2.2GHz 22-MCOB (5x6)
電流 - 供給	280mA

関連ラベル

Avago Technologies (Broadcom Limited) ALM-1222-TR1G	ALM-1222-TR1Gディストリビュータ	ALM-1222-TR1Gサプライヤー
ALM-1222-TR1Gの価格	ALM-1222-TR1Gの写真	ALM-1222-TR1Gイメージ
ALM-1222-TR1G PDFデータシート	ALM-1222-TR1Gデータシートをダウンロード	ALM-1222-TR1Gデータシート
ALM-1222-TR1G在庫	ALM-1222-TR1Gを購入する	Avago Technologies (Broadcom Limited)を購入する
Avago Technologies (Broadcom Limited) ALM-1222-TR1G	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) ALM-1222-TR1G	Avago Technologies Limited ALM-1222-TR1G	Avago Technologies US Inc. ALM-1222-TR1G
Avago Technologies ALM-1222-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) ALM-1222-TR1G	Broadcom Limited ALM-1222-TR1G

関連商品

 <p>ALM-1322-TR2G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB 在庫: 3875 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>ALM-12224-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC SPDT SW LNA 2.40GHZ 24MCOB 在庫: 3698 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>ALM-12224-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC SPDT SW LNA 2.40GHZ 24MCOB 在庫: 6434 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>ALM-12124-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC SPDT SW LNA 2025MHZ 24MCOB 在庫: 4060 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>ALM-12124-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC SPDT SW LNA 2025MHZ 24MCOB 在庫: 5830 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>ALM-11336-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.85-1.98GHZ 36MCOB 在庫: 5534 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>ALM-1222-TR2G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB 在庫: 3828 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>ALM-1322-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB 在庫: 4708 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>ALM-11236-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP GP 1.71GHZ-1.85GHZ 36MCOB 在庫: 6453 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>ALM-1322-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB 在庫: 4716 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>ALM-11336-TR1G メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.85-1.98GHZ 36MCOB 在庫: 3894 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>ALM-1222-BLKG メーカー: Avago Technologies (Broadcom Limited) 説明: IC AMP CELL 1.8GHZ-2.2GHZ 22MCOB 在庫: 4637 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

