



NBVSBA037LN1TAG

モデル: **NBVSBA037LN1TAG**
 製品説明: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [NBVSBA037LN1TAG.pdf](#)

メーカー/ブランド: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	NBVSBA037LN1TAG	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	NBVSBA037LN1TAG.pdf		
電源電圧 -	2.375 V ~ 3.63 V	タイプ	VCXO
サブライヤデバイスパッケージ	6-CLCC (7x5)	シリーズ	PureEdge™
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	6-CLCC
運転温度	-40°C ~ 85°C	装着タイプ	Surface Mount
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
周波数	707.35MHz	詳細な説明	VCXO IC 707.35MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	90mA	カウント	-
ベース部品番号	NBVSBA		

関連製品

<p>NBVSBA041LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA041LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA013LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA013LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA027LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA027LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA041LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA041LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA037LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA037LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA015LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA015LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA027LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA027LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA024LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA024LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA013LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA013LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA026LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 644.53MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA026LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA026LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 644.53MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA026LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA024LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSBA024LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG NBVSBA037LN1TAG価格 NBVSBA037LN1TAGPDFデータシート NBVSBA037LN1TAGストック	NBVSBA037LN1TAGディストリビューター NBVSBA037LN1TAG写真 NBVSBA037LN1TAGダウンロードデータシート NBVSBA037LN1TAGを購入する	NBVSBA037LN1TAGサプライヤー NBVSBA037LN1TAG画像 NBVSBA037LN1TAGデータシート AMI Semiconductor / ON SemiconductorNBVSBA037LN1TAGを購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductorサプライヤー ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductorディストリビューター Aptina / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG