



NBVSPA013LN1TAG

モデル: **NBVSPA013LN1TAG**
 製品説明: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [NBVSPA013LN1TAG.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	NBVSPA013LN1TAG	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC OSC VCXO 212MHZ 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	NBVSPA013LN1TAG.pdf		
電源電圧 -	2.375 V ~ 2.625 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	212MHz	詳細な説明	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	75mA	カウント	-
ベース部品番号	NBVSPA		

関連製品

 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	RFQ	 NBVSPA017LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA017LNHTAG.pdf	RFQ
 NBVSPA015LNHTAG 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: NBVSPA015LNHTAG.pdf	RFQ	 NBVSPA017LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA017LN1TAG.pdf	RFQ
 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	RFQ	 NBVSPA018LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA018LN1TAG.pdf	RFQ
 NBVSPA017LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA017LNHTAG.pdf	RFQ	 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	RFQ
 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	RFQ	 NBVSPA017LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA017LN1TAG.pdf	RFQ
 NBVSPA015LNHTAG 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: NBVSPA015LNHTAG.pdf	RFQ	 NBVSPA018LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA018LN1TAG.pdf	RFQ
 NBVSPA017LNHTAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA017LNHTAG.pdf	RFQ	 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	RFQ
 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	RFQ	 NBVSPA017LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA017LN1TAG.pdf	RFQ
 NBVSPA015LNHTAG 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: NBVSPA015LNHTAG.pdf	RFQ	 NBVSPA018LN1TAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC ダウンロードセンター: NBVSPA018LN1TAG.pdf	RFQ

関連タグ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	NBVSPA013LN1TAGディストリビューター	NBVSPA013LN1TAGサプライヤー
NBVSPA013LN1TAG価格	NBVSPA013LN1TAG写真	NBVSPA013LN1TAG画像
NBVSPA013LN1TAGPDFデータシート	NBVSPA013LN1TAGダウンロードデータシート	NBVSPA013LN1TAGデータシート
NBVSPA013LN1TAGストック	NBVSPA013LN1TAGを購入する	AMI Semiconductor / ON SemiconductorNBVSPA013LN1TAGを購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductorサプライヤー	AMI Semiconductor / ON Semiconductorディストリビューター
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Aptina / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG