


NB7VQ58MMNTXG

モデル:	NB7VQ58MMNTXG
メーカー/ブランド:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
製品の説明	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN
データベース:	 NB7VQ58MMNTXG.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
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。

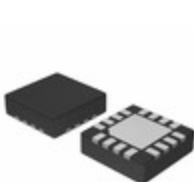
NB7VQ58MMNTXGの仕様

モデル	NB7VQ58MMNTXG
メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 NB7VQ58MMNTXG.pdf
電源電圧 -	1.71 V ~ 3.6 V
タイプ	Multiplexer, Data
サブライヤデバイスパッケージ	16-QFN (3x3)
シリーズ	GigaComm™
比率 - 入力 : 出力	2:1
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	16-VFQFN Exposed Pad
出力	CML
運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	1
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	19 Weeks
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	CML, LVDS, LVPECL
周波数 - 最大	7GHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes
詳細な説明	Clock Multiplexer, Data IC 2:1 7GHz 16-VFQFN Exposed Pad
ベース部品番号	NB7VQ58M

関連ラベル

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG	NB7VQ58MMNTXGディストリビューター	NB7VQ58MMNTXGサプライヤー
NB7VQ58MMNTXG価格	NB7VQ58MMNTXGの写真	NB7VQ58MMNTXG画像
NB7VQ58MMNTXG PDFデータシート	NB7VQ58MMNTXGデータシートのダウンロード	NB7VQ58MMNTXGデータシート
NB7VQ58MMNTXG株式	NB7VQ58MMNTXGを購入する	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXGを購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG	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 NB7VQ58MMNTXG	ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG	Aptina / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG

関連商品

 <p>NB7VQ1006MMNG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN 在庫: 76 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7W-TW00B メーカー: Omron Automation & Safety 説明: HMI TOUCHSCREEN 7.0" COLOR 在庫: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7VQ572MMNR4G メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7VQ1006MMNTXG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7W-TW01B メーカー: Omron Automation & Safety 説明: HMI TOUCHSCREEN 7.0" COLOR 在庫: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7VQ14MMNHTBG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7VQ58MMNG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN 在庫: 123 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7VQ14MMNG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN 在庫: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7W-KBA04 メーカー: Omron Automation & Safety 説明: NB7 HMI PROTECTIVE SHEETS 在庫: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7VQ14MMNTXG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7VQ58MMNHTBG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7VQ572MMNG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN 在庫: 53 pcs</p> <p>RFQ</p>