



画像は参考用です。  
製品の詳細については、仕様を参照してください。

### LE87213AFQCT

モデル:	<b>LE87213AFQCT</b>	メーカー/ブランド:	Microsemi
製品説明:	IC LINE DRIVER 2CH ADSL+ 32QFN	配達場所:	Hong Kong
RoHのステータス:	鉛フリー/ RoHS準拠	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
データベース:	LE87213AFQCT.pdf		

お問い合わせを送信 >

#### 製品詳細

モデル	LE87213AFQCT	メーカー	Microsemi
説明	IC LINE DRIVER 2CH ADSL+ 32QFN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	LE87213AFQCT.pdf		
電源電圧 -	3.3V	サブライヤデバイスパッケージ	32-QFN (8x8)
シリーズ	-	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	32-VQFN Exposed Pad	運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	2	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
インタフェース	-	含まれています	-
関数	Driver	詳細な説明	Telecom IC Driver 32-QFN (8x8)
電流 - 供給	-		

#### 関連製品

<p><b>LE87251NQCT</b> メーカー: Microsemi 説明: IC LINE DRIVER 2CH ADSL2+ 16QFN ダウンロードセンター:  LE87251NQCT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LE87220KQC</b> メーカー: Microsemi 説明: IC LINE DRIVER 2CH ADSL+ 24QFN ダウンロードセンター:  LE87220KQC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LE80CZ-AP</b> メーカー: STMicroelectronics 説明: IC REG LINEAR 8V 100MA TO92-3 ダウンロードセンター:  LE80CZ-AP.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LE87251NQC</b> メーカー: Microsemi 説明: IC LINE DRIVER 2CH ADSL2+ 16QFN ダウンロードセンター:  LE87251NQC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LE8577LFJCT</b> メーカー: Microsemi 説明: IC SLIC 2CH 58 DB LG BAL 44PLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LE80CD-TR</b> メーカー: STMicroelectronics 説明: IC REG LINEAR 8V 100MA 8SO ダウンロードセンター:  LE80CD-TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LE87220KQCT</b> メーカー: Microsemi 説明: IC LINE DRIVER 2CH ADSL+ 24QFN ダウンロードセンター:  LE87220KQCT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LE87250ALQC</b> メーカー: Microsemi 説明: IC LINE DRIVER 2CH ADSL+ 24QFN ダウンロードセンター:  LE87250ALQC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LE80CD</b> メーカー: STMicroelectronics 説明: IC REG LINEAR 8V 100MA 8SO ダウンロードセンター:  LE80CD.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LE87270NQC</b> メーカー: Microsemi 説明: IC LINE DRIVER VDSL2 16QFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LE8577LFJC</b> メーカー: Microsemi 説明: IC SLIC 2CH 58 DB LG BAL 44PLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LE80CZ</b> メーカー: STMicroelectronics 説明: IC REG LINEAR 8V 100MA TO92-3 ダウンロードセンター:  LE80CZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### 関連タグ

Microsemi LE87213AFQCT	LE87213AFQCTディストリビューター	LE87213AFQCTサブライヤー
LE87213AFQCT価格	LE87213AFQCT写真	LE87213AFQCT画像
LE87213AFQCTPDFデータシート	LE87213AFQCTダウンロードデータシート	LE87213AFQCTデータシート
LE87213AFQCTストック	LE87213AFQCTを購入する	MicrosemiLE87213AFQCTを購入する
Microsemi LE87213AFQCT	Microsemiサプライヤー	Microsemiディストリビューター
Microsemi LE87213AFQCT	Microsemi Analog Mixed Signal Group LE87213AFQCT	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LE87213AFQCT
Microsemi Consumer Medical Product Group LE87213AFQCT	Microsemi HI-REL [MIL] LE87213AFQCT	Microsemi Power Management Group LE87213AFQCT
Microsemi Power Products Group LE87213AFQCT	Microsemi SoC LE87213AFQCT	Microsemi Commercial Components Group LE87213AFQCT
Microsemi Corporation LE87213AFQCT	Microsemi Solutions Sdn Bhd, LE87213AFQCT	