



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。

TDF8597TH/N1,118

モデル: **TDF8597TH/N1,118**
 製品説明: IC AUDIO AMP BTL DUAL D 36HSOP
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース:

メーカー/ブランド: NXP Semiconductors / Freescale
 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	TDF8597TH/N1,118	メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC AUDIO AMP BTL DUAL D 36HSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
電源電圧 -	6 V ~ 24 V	タイプ	Class D
サブライヤデバイスパッケージ	36-HSOP	シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
出力タイプ	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)	他の名前	568-9460-2 935291917118
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)	最大出力電力xチャンネル@負荷	150W x 1 @ 1 Ohm; 100W x 2 @ 2 Ohm
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	特徴	Depop, Differential Inputs, I ² C, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
詳細な説明	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo) Class D 36-HSOP	ベース部品番号	TDF8597

関連製品

 TDF8599ATH/N2,512 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP AUDIO PWR D 36HSOP ダウンロードセンター: TDF8599ATH/N2,512.pdf	RFQ	 TDF8590TH/N1,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP AUDIO PWR 160W D 24HSOP ダウンロードセンター: TDF8590TH/N1,118.pdf	RFQ
 TDF8599ATH/N2/S481 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP ダウンロードセンター: TDF8599ATH/N2/S481.pdf	RFQ	 TDF8599ATH/N2,518 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP AUDIO PWR D 36HSOP ダウンロードセンター: TDF8599ATH/N2,518.pdf	RFQ
 TDF8590TH/N1S,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC PWR AMP AUDIO CLASS D 24HSOP ダウンロードセンター: TDF8590TH/N1S,118.pdf	RFQ	 TDF8591TH/N1TJ メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AUDIO DEVICE 24HSOP ダウンロードセンター: TDF8591TH/N1TJ.pdf	RFQ
 TDF8591TH/N1S,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP AUDIO D 4OHM 24HSOP ダウンロードセンター: TDF8591TH/N1S,118.pdf	RFQ	 TDF8591TH/N1,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP AUDIO PWR 310W D 24HSOP ダウンロードセンター: TDF8591TH/N1,118.pdf	RFQ
 TDF8590TH/N1TJ メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AUDIO DEVICE 24HSOP ダウンロードセンター: TDF8590TH/N1TJ.pdf	RFQ	 TDF8599ATH/N2/S24Y メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP ダウンロードセンター: TDF8599ATH/N2/S24Y.pdf	RFQ
 TDF8599ATH/N2/S23, メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP ダウンロードセンター: TDF8599ATH/N2/S23,.pdf	RFQ	 TDF8599ATH/N2/S6,5 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: TDF8599ATH/N2/S6,5	RFQ

関連タグ

NXP Semiconductors / Freescale TDF8597TH/N1,118	TDF8597TH/N1,118ディストリビューター	TDF8597TH/N1,118サブライヤー
TDF8597TH/N1,118価格	TDF8597TH/N1,118写真	TDF8597TH/N1,118画像
TDF8597TH/N1,118PDFデータシート	TDF8597TH/N1,118ダウンロードデータシート	TDF8597TH/N1,118データシート
TDF8597TH/N1,118ストック	TDF8597TH/N1,118を購入する	NXP Semiconductors / FreescaleTDF8597TH/N1,118を購入する
NXP Semiconductors / Freescale TDF8597TH/N1,118	NXP Semiconductors / Freescaleサブライヤー	NXP Semiconductors / Freescaleディストリビューター
NXP Semiconductors / Freescale TDF8597TH/N1,118	NXP Semiconductors TDF8597TH/N1,118	Freescale TDF8597TH/N1,118
Freescale Semiconductor - NXP TDF8597TH/N1,118	NXP USA Inc. TDF8597TH/N1,118	