



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。

### ISD5008PY

























モデル:	<b>ISD5008PY</b>	メーカー/ブランド:	Nuvoton Technology Corporation America
製品説明:	IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-DIP	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:	 ISD5008PY.pdf		

 お問い合わせを送信 >

#### 製品詳細

モデル	ISD5008PY	メーカー	Nuvoton Technology Corporation America
説明	IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-DIP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	ISD5008PY.pdf		
電源電圧 -	2.7V ~ 3.3V	サブライヤデバイスパッケージ	28-DIP
シリーズ	ChipCorder®	サンプリング周波数	4 ~ 8kHz
パッケージ/ケース	28-DIP (0.600", 15.24mm)	出力信号	Analog - Single Ended, Analog Differential, PWM Speaker Output
オシレータタイプ	Internal/External	運転温度	0°C ~ 70°C (TA)
装着タイプ	Through Hole	水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
メッセージング	Multiple	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	SPI	入力信号	Analog - Single Ended, Microphone
通過帯域をフィルタリング	1.7 ~ 3.4kHz	特徴	Auto Mute, Automatic Gain Control, Volume Control
デュレーション	4 ~ 8 Min	詳細な説明	Voice Record/Playback IC Multiple Message 4 ~ 8 Min SPI 28-DIP

#### 関連製品

 <p><b>ISD5008Z</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 4-8MIN CSP ダウンロードセンター:  ISD5008Z.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISD5008S</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-SOIC ダウンロードセンター:  ISD5008S.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISD5008EDR</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 4-8MIN EX 28TSOP ダウンロードセンター:  ISD5008EDR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISD5008EI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28TSOP ダウンロードセンター:  ISD5008EI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISD5008SI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28SOIC ダウンロードセンター:  ISD5008SI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISD5008EYI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-TSOP ダウンロードセンター:  ISD5008EYI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISD5008SYI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-SOIC ダウンロードセンター:  ISD5008SYI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISD5008EY</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-TSOP ダウンロードセンター:  ISD5008EY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISD5008EIR</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28TSOP ダウンロードセンター:  ISD5008EIR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISD5008SY</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-SOIC ダウンロードセンター:  ISD5008SY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISD5008P</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-DIP ダウンロードセンター:  ISD5008P.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISD5008SIR</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28SOIC ダウンロードセンター:  ISD5008SIR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### 関連タグ

Nuvoton Technology Corporation America ISD5008PY	ISD5008PYディストリビューター	ISD5008PYサプライヤー
ISD5008PY価格	ISD5008PY写真	ISD5008PY画像
ISD5008PYPDFデータシート	ISD5008PYダウンロードデータシート	ISD5008PYデータシート
ISD5008PYストック	ISD5008PYを購入する	Nuvoton Technology Corporation AmericaISD5008PYを購入する
Nuvoton Technology Corporation America ISD5008PY	Nuvoton Technology Corporation Americaサプライヤー	Nuvoton Technology Corporation Americaディストリビューター
Nuvoton Technology Corporation America ISD5008PY	Nuvoton Technology ISD5008PY	Nuvoton Technology Corporation of America ISD5008PY