



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。

ISD1620BSYI

























モデル:	ISD1620BSYI	メーカー/ブランド:	Nuvoton Technology Corporation America
製品説明:	IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC	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:	 ISD1620BSYI.pdf		

 お問い合わせを送信 >

製品詳細

モデル	ISD1620BSYI	メーカー	Nuvoton Technology Corporation America
説明	IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	ISD1620BSYI.pdf		
電源電圧 -	2.4V ~ 5.5V	サブライヤデバイスパッケージ	16-SOIC
シリーズ	ChipCorder®	サンプリング周波数	4 ~ 12kHz
パッケージ/ケース	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	出力信号	Analog - Single Ended, PWM Speaker Output
他の名前	ISD1620BSIY ISD1620BSIY-ND	オシレータタイプ	Internal
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)	3 (168 Hours)	メッセージング	Single
メーカーの標準リードタイム	16 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
インターフェース	Pushbutton	入力信号	Microphone
通過帯域をフィルタリング	-	特徴	Automatic Gain Control
デュレーション	13.3 ~ 40 Sec	詳細な説明	Voice Record/Playback IC Single Message 13.3 ~ 40 Sec Pushbutton 16-SOIC

関連製品

 <p>ISD1620BSY メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC ダウンロードセンター:  ISD1620BSY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISD1620BSYIR メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC ダウンロードセンター:  ISD1620BSYIR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISD1620BPYI01 メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-DIP ダウンロードセンター:  ISD1620BPYI01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISD17120EYI メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP ダウンロードセンター:  ISD17120EYI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISD1620BSY01 メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC ダウンロードセンター:  ISD1620BSY01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISD1620BSYI01 メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC ダウンロードセンター:  ISD1620BSYI01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISD1620BPY01 メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-DIP ダウンロードセンター:  ISD1620BPY01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISD1620BSYR メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC ダウンロードセンター:  ISD1620BSYR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISD17120EY メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP ダウンロードセンター:  ISD17120EY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISD1620BPY メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-DIP ダウンロードセンター:  ISD1620BPY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISD1620BPYI メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-DIP ダウンロードセンター:  ISD1620BPYI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISD17120EY01 メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP ダウンロードセンター:  ISD17120EY01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

関連タグ

Nuvoton Technology Corporation America ISD1620BSYI	ISD1620BSYIディストリビューター	ISD1620BSYIサプライヤー
ISD1620BSYI価格	ISD1620BSYI写真	ISD1620BSYI画像
ISD1620BSYIPDFデータシート	ISD1620BSYIダウンロードデータシート	ISD1620BSYIデータシート
ISD1620BSYIストック	ISD1620BSYIを購入する	Nuvoton Technology Corporation AmericaISD1620BSYIを購入する
Nuvoton Technology Corporation America ISD1620BSYI	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 ISD1620BSYI	Nuvoton Technology ISD1620BSYI	Nuvoton Technology Corporation of America ISD1620BSYI