



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。

## ISD5116SYR





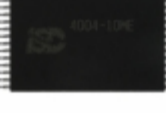







部品型番:	<b>ISD5116SYR</b>	メーカー/ブランド:	Nuvoton Technology Corporation America
製品説明:	IC VOICE REC/PLAY 8-16MN 28-SOIC	配達場所:	Hong Kong
RoHS ステータス:	鉛フリー/ RoHS準拠	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
仕様書:	<a href="#">1.ISD5116SYR.pdf</a> <a href="#">2.ISD5116SYR.pdf</a>		

[お問い合わせを送信](#)

### 製品詳細

部品型番	ISD5116SYR	メーカー	Nuvoton Technology Corporation America
説明	IC VOICE REC/PLAY 8-16MN 28-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	1.ISD5116SYR.pdf2.ISD5116SYR.pdf		
電源電圧 -	2.7V ~ 3.3V	サブライヤデバイスパッケージ	28-SOIC
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-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	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	Surface Mount	水分感受性レベル ( MSL )	3 (168 Hours)
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	I²C	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, Digital Data Storage, Volume Control
デュレーション	8 Min 44 Sec ~ 17 Min 28 Sec	詳細な説明	Voice Record/Playback IC Multiple Message 8 Min 44 Sec ~ 17 Min 28 Sec I²C 28-SOIC

### 関連製品

 <p><b>ISD5116SY</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MN 28-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5116SY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISD5216P</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MIN 28DIP ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5216P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISD5116SIR</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 8-16MN IN 28SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5116SIR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISD5116SYIR</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MN 28-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5116SYIR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISD5216EYI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MIN 28TSOP ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5216EYI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISD5216EY</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MIN 28TSOP ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5216EY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISD5216PY</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MIN 28-DIP ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5216PY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISD5216SYI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MIN 28SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5216SYI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISD5116SI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PL 8-16MN IN 28SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5116SI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISD5216SY</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MIN 28SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5216SY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISD5116SYI</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MN 28-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5116SYI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISD5116S</b> メーカー: Nuvoton Technology Corporation America 説明: IC VOICE REC/PLAY 8-16MN 28-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">ISD5116S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

Nuvoton Technology Corporation America ISD5116SYR  
ISD5116SYR価格  
ISD5116SYRPDFデータシート  
ISD5116SYRストック  
Nuvoton Technology Corporation America ISD5116SYR  
Nuvoton Technology Corporation America ISD5116SYR

ISD5116SYRディストリビューター  
ISD5116SYR写真  
ISD5116SYRダウンロードデータシート  
ISD5116SYRを購入する  
Nuvoton Technology Corporation Americaサプライヤー  
Nuvoton Technology ISD5116SYR

ISD5116SYRサプライヤー  
ISD5116SYR画像  
ISD5116SYRデータシート  
Nuvoton Technology Corporation AmericaISD5116SYRを購入する  
Nuvoton Technology Corporation Americaディストリビューター  
Nuvoton Technology Corporation of America ISD5116SYR