
	<p><b>ISD5008SIR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISD5008SIR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ISD5008SIR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ISD5008SIR</a>
Hersteller	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a>
Beschreibung	IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	ChipCorder®
Abtastfrequenz	4 ~ 8kHz
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgangssignal	Analog - Single Ended, Analog Differential, PWM Speaker
Oszillatortyp	Internal/External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Messaging	Multiple
Schnittstelle	SPI
Eingangssignal	Analog - Single Ended, Microphone
Passfilterband	1.7 ~ 3.4kHz
Eigenschaften	Auto Mute, Automatic Gain Control, Volume Control
Dauer	4 ~ 8 Min

ISD5008SIR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISD5008SIR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISD5008SIR Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISD5008SIR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ISD5008ZD-R</b> ISD ISD5008ZD-R ISD</p>	 <p><b>ISD5008P</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-DIP</p>	 <p><b>ISD5008SY</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-SOIC</p>	 <p><b>ISD5008SI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PL 4-8MIN IN 28SOIC</p>
 <p><b>ISD5008ZD</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PL 4-8MIN EX CSP</p>	 <p><b>ISD5008EYI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD5008PY</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-DIP</p>	 <p><b>ISD5008SYI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 4-8MIN 28-SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

ISD5008SIR Nuvoton Technology Corporation America	ISD5008SIR Datenblatt	ISD5008SIR-Datenblätter	ISD5008SIR PDF	Nuvoton Technology Corporation America ISD5008SIR
ISD5008SIR Electronic	ISD5008SIR-Komponenten	ISD5008SIR-Verteiler	ISD5008SIR-Bild	ISD5008SIR-Teil
ISD5008SIR Preis	ISD5008SIR Hersteller	ISD5008SIR Bild	ISD5008SIR Aktie	ISD5008SIR Inventar
ISD5008SIR Neu	ISD5008SIR Original	ISD5008SIR garantiert	ISD5008SIR RFQ	ISD5008SIR Online bestellen