




Nuvoton Technology Corporation


ISD1760SY

Teilenummer:	ISD1760SY
Hersteller / Marke:	Nuvoton Technology Corporation America
Produktbeschreibung	IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-SOIC
Datenblätter:	 ISD1760SY.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.












Spezifikationen von ISD1760SY

TEILENUMMER	ISD1760SY
HERSTELLER	Nuvoton Technology Corporation America
BESCHREIBUNG	IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 ISD1760SY.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.4V ~ 5.5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-SOIC
SERIE	ChipCorder®
ABTASTFREQUENZ	4 ~ 12kHz
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGANGSSIGNAL	Analog - Single Ended, PWM Speaker Output
ANDERE NAMEN	I1760SY ISD1760SY-ND0000
OSZILLATORTYP	Internal
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MESSAGING	Multiple
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	16 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	Pushbutton, SPI
EINGANGSSIGNAL	Analog - Single Ended, Microphone
PASSFILTERBAND	-
EIGENSCHAFTEN	Automatic Gain Control, Volume Control
DAUER	40 ~ 120 Sec
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Voice Record/Playback IC Multiple Message 40 ~ 120 Sec Pushbutton, SPI 28-SOIC

Verwandte Tags

Nuvoton Technology Corporation America ISD1760SY	ISD1760SY-Verteiler	ISD1760SY Lieferant
ISD1760SY Preis	ISD1760SY Bilder	ISD1760SY-Bild
ISD1760SY PDF-Datenblatt	ISD1760SY Datenblatt herunterladen	ISD1760SY-Datenblatt
ISD1760SY Aktie	Kaufen Sie ISD1760SY	Kaufen Sie Nuvoton Technology Corporation America ISD1760SY
Nuvoton Technology Corporation America ISD1760SY	Nuvoton Technology Corporation America Lieferant	Nuvoton Technology Corporation America-Verteiler
Nuvoton Technology Corporation America ISD1760SY	Nuvoton Technology ISD1760SY	Nuvoton Technology Corporation of America ISD1760SY

Verwandte Produkte

 <p>ISD1760SY01 Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1760PY01 Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1760PY Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-DIP Auf Lager: 408 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1790EY Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 90-SEC 28-TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1760PYI01 Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1760SYI01 Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1760SYI Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1760EYR Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60SEC 28-TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1760SYR Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60SEC 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1760SYIR Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60SEC 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1760PYI Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60-SEC 28-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1760EYIR Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Beschreibung: IC VOICE REC/PLAY 60SEC 28-TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>