









	<p><b>ISD1730EYR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISD1730EYR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ISD1730EYR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	ISD1730EYR
Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America
Beschreibung	IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSOP
Serie	ChipCorder®
Abtastfrequenz	4 ~ 12kHz
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
Ausgangssignal	Analog - Single Ended, PWM Speaker Output
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Messaging	Multiple
Schnittstelle	Pushbutton, SPI
Eingangssignal	Analog - Single Ended, Microphone
Passfilterband	-
Eigenschaften	Automatic Gain Control, Volume Control
Dauer	20 ~ 60 Sec

ISD1730EYR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISD1730EYR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISD1730EYR 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 ISD1730EYR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISD1730SYIR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-SOIC</p>	 <p><b>ISD17240SYIR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 240SEC 28-SOIC</p>	 <p><b>ISD17240SYR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 240SEC 28-SOIC</p>	 <p><b>ISD1730EYIR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-TSOP</p>
 <p><b>ISD1730EY</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD1730EYI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD1730PYI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-DIP</p>	 <p><b>ISD1730PY</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 30SEC 28-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISD1730EYR Nuvoton Technology Corporation America	ISD1730EYR Datenblatt	ISD1730EYR-Datenblätter	ISD1730EYR PDF	Nuvoton Technology Corporation America ISD1730EYR
ISD1730EYR Electronic	ISD1730EYR-Komponenten	ISD1730EYR-Verteiler	ISD1730EYR-Bild	ISD1730EYR-Teil
ISD1730EYR Preis	ISD1730EYR Hersteller	ISD1730EYR Bild	ISD1730EYR Aktie	ISD1730EYR Inventar
ISD1730EYR Neu	ISD1730EYR Original	ISD1730EYR garantiert	ISD1730EYR RFQ	ISD1730EYR Online bestellen