



Nuvoton Technology Corporation

ISD1620BSYIR

Numero di parte:	ISD1620BSYIR
Costruttore / Marca:	Nuvoton Technology Corporation America
Descrizione del prodotto	IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC
Schede tecniche:	PDF ISD1620BSYIR.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


Specifiche di ISD1620BSYIR

NUMERO DI PARTE	ISD1620BSYIR
FABBRICANTE	Nuvoton Technology Corporation America
DESCRIZIONE	IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF ISD1620BSYIR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.4V ~ 5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	ChipCorder®
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO	4 ~ 12kHz
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
SEGNALE DI USCITA	Analog - Single Ended, PWM Speaker Output
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MESSAGGISTICA	Single
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	Pushbutton
SEGNALE DI INGRESSO	Microphone
FILTRO PASSA BANDA	-
CARATTERISTICHE	Automatic Gain Control
DURATA	13.3 ~ 40 Sec
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Voice Record/Playback IC Single Message 13.3 ~ 40 Sec Pushbutton 16-SOIC

Tag correlati

Nuvoton Technology Corporation America ISD1620BSYIR	Distributore ISD1620BSYIR	ISD1620BSYIR Fornitore
ISD1620BSYIR Prezzo	Immagini ISD1620BSYIR	Immagine ISD1620BSYIR
ISD1620BSYIR PDF Scheda dati	ISD1620BSYIR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ISD1620BSYIR
Stock ISD1620BSYIR	Acquista ISD1620BSYIR	Acquista Nuvoton Technology Corporation America ISD1620BSYIR
Nuvoton Technology Corporation America ISD1620BSYIR	Nuvoton Technology Corporation America Fornitore	Distributore Nuvoton Technology Corporation America
Nuvoton Technology Corporation America ISD1620BSYIR	Nuvoton Technology ISD1620BSYIR	Nuvoton Technology Corporation of America ISD1620BSYIR

prodotti correlati

 <p>ISD1620BSYI01 Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1620BPYI Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD17120EY Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1620BSY Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1620BSY01 Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD17120EYIR Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD1620BSYR Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1620BPYI01 Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD17120EYI01 Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD17120EYI Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD17120EY01 Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD1620BSYI Produttori: Nuvoton Technology Corporation America Descrizione: IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>