

AD7248JNZ	
Numero di parte	AD7248JNZ
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP
quantità disponibile	724 pcs in stock
Schede tecniche	AD7248JNZ.pdf
AD7248JNZ Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD7248JNZ			
codice articolo del costruttore	AD7248JNZ	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP
Pacchetto / caso	Tube	quantità disponibile	724
Tensione di alimentazione - Digital	14.25 V ~ 15.75 V	Tensione - alimentazione analogica	±14.25 V ~ 15.75 V
Contenitore dispositivo fornitore	20-PDIP	Tempo di assestamento	5µs, 10µs
Serie	DACPORT®	Tipo di riferimento	Internal
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo di uscita	Voltage - Buffered	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di convertitori D / A	1	Numero di bit	12
Tipo montaggio	Through Hole	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	8 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Uscita differenziale	No
Descrizione dettagliata	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PDIP	Interfaccia dati	Parallel
Numero di parte base	AD7248	Architettura	R-2R

AD7248JNZ 724 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD7248JNZ Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD7248JNZ con garanzia e garanzia. RFQ AD7248JNZ: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per AD7248JNZ				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	AD7248ATQ	IC DAC 12BIT W/REF 24-CDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248JPZ	IC DAC 12BIT W/REF 28PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248JP-REEL	IC DAC 12BIT W/REF 28PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7249ANZ	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	26 pcs
	AD7248ABNZ	IC DAC 12BIT W/REF 24DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	33 pcs
	AD7249AN	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7249AR-REEL	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248AARZ-REEL	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248ABR	AD7248ABR AD	AD	25 pcs
	AD7248AQ	IC DAC 12BIT W/REF 24-CDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	547 pcs
	AD7249ARZ-REEL	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	8 pcs
	AD7248ABN	IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	25 pcs
	AD7248JP	AD7248JP AD	AD	466 pcs
	AD7248ASCHIPS	IC DAC 12BIT W/REF	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248JN	IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248ABRZ	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7248ABRZ-REEL	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7249AR	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	336 pcs
	AD7249BN	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7249ARZ	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	6520 pcs

Azione AD7248JNZ	Prezzo AD7248JNZ	Elettronica AD7248JNZ	Componenti AD7248JNZ
Inventario AD7248JNZ	AD7248JNZ Digikey	Fornitore AD7248JNZ	Ordina AD7248JNZ online
Inchiesta AD7248JNZ	Immagine AD7248JNZ	Immagine AD7248JNZ	AD7248JNZ PDF
Datasheet AD7248JNZ	Scarica la scheda tecnica AD7248JNZ	Produttore	