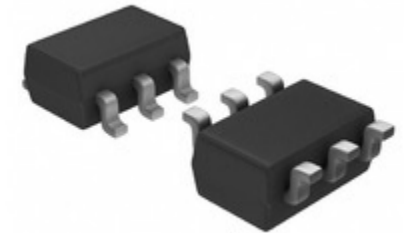


AD7468BRTZ-REEL7	
Numero di parte	AD7468BRTZ-REEL7
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC ADC 8BIT 1.6V LP SOT23-6
quantità disponibile	3000 pcs in stock
Schede tecniche	
AD7468BRTZ-REEL7 Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD7468BRTZ-REEL7			
codice articolo del costruttore	AD7468BRTZ-REEL7	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC ADC 8BIT 1.6V LP SOT23-6
Pacchetto / caso	Digi-Reel®	quantità disponibile	3000
Tensione di alimentazione - Digital	1.6 V ~ 3.6 V	Tensione - alimentazione analogica	1.6 V ~ 3.6 V
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-6	Serie	-
Frequenza di campionamento (per secondo)	200k	Tipo di riferimento	Supply
Rapporto - S / H: ADC	1:1	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	SOT-23-6	Altri nomi	AD7468BRTZREEL7DKR
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di ingressi	1
Numero di bit	8	Numero di convertitori A / D	1
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Produttore tempi di consegna standard	7 Weeks
Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo di ingresso	Single Ended
Caratteristiche	-	Descrizione dettagliata	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR SOT-23-6
Interfaccia dati	SPI	Configurazione	S/H-ADC
Numero di parte base	AD7468	Architettura	SAR

AD7468BRTZ-REEL7 3000 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD7468BRTZ-REEL7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD7468BRTZ-REEL7 con garanzia e garanzia. RFQ AD7468BRTZ-REEL7: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per AD7468BRTZ-REEL7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	AD7468BRTZ	AD7468BRTZ AD	AD	1522 pcs
	AD7467BRTZ-REEL	IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD746JN	IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	350 pcs
	AD746JR-EBZ	BOARD EVALUATION FOR AD746	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7468BRM	IC ADC 8BIT MCRPWR 1.6V 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD746JRZ-REEL	IC OPAMP JFET 13MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD746JRZ-REEL7	IC OPAMP JFET 13MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7468BRMZ-REEL7	IC ADC 8BIT 1.6V LP 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	288 pcs
	AD7467BRTZ-R2	IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7467BRTZ-REEL7	IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD746JRZ	IC OPAMP JFET 13MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	318 pcs
	AD7467BRT-R2	IC ADC 10BIT 1.6V LP SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	250 pcs
	AD746J	AD746J AD	AD	190 pcs
	AD7468BRTZ-REEL	IC ADC 8BIT 1.6V LP SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7468BRT-R2	IC ADC 8BIT 1.6V LP SOT-23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD746JNZ	IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	AD746SQ	IC OPAMP JFET 13MHZ 8CDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	634 pcs
	AD7468BRMZ	IC ADC 8BIT 1.6V LP 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	300 pcs
	AD746JR	IC OPAMP JFET 13MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2611 pcs
	AD746BQ	AD746BQ AD	AD	9 pcs

Azione AD7468BRTZ-REEL7	Prezzo AD7468BRTZ-REEL7	Elettronica AD7468BRTZ-REEL7	Componenti AD7468BRTZ-REEL7
Inventario AD7468BRTZ-REEL7	AD7468BRTZ-REEL7 Digikey	Fornitore AD7468BRTZ-REEL7	Ordina AD7468BRTZ-REEL7 online
Inchiesta AD7468BRTZ-REEL7	Immagine AD7468BRTZ-REEL7	Immagine AD7468BRTZ-REEL7	AD7468BRTZ-REEL7 PDF
Datasheet AD7468BRTZ-REEL7	Scarica la scheda tecnica AD7468BRTZ-REEL7	Produttore	