

AD780BNZ	
Numero di parte	AD780BNZ
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP
quantità disponibile	5956 pcs in stock
Schede tecniche	AD780BNZ.pdf
AD780BNZ Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD780BNZ			
codice articolo del costruttore	AD780BNZ	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP
Pacchetto / caso	Tube	quantità disponibile	5956
Tensione - Uscita (min / fissa)	±2.5V, ±3V	Tensione - Ingresso	4 V ~ 36 V
Tolleranza	±0.04%, ±0.03%	Coefficiente di temperatura	3ppm/°C
Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP	Serie	-
Tipo di riferimento	Series, Shunt	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo di uscita	Programmable
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Rumore - da 10Hz a 10kHz	-
Rumore - da 0.1Hz a 10Hz	4µVp-p	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	Descrizione dettagliata	Series, Shunt Voltage Reference IC ±0.04%, ±0.03% 10mA 8-PDIP
Corrente - Alimentazione	1mA	Corrente - Uscita	10mA
Corrente - Catodo	1mA	Numero di parte base	AD780

AD780BNZ 5956 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD780BNZ Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD780BNZ con garanzia e garanzia. RFQ AD780BNZ: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per AD780BNZ				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	AD780BR-REEL	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD780SQ	AD780SQ AD	AD	852 pcs
	AD780ARZ-REEL7	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	13456 pcs
	AD780ARZ	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2798 pcs
	AD780BR-REEL7	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	AD780CR	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	22 pcs
	AD780BRZ-REEL	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	5 pcs
	AD7809BSTZ-REEL	IC DAC 10BIT OCTAL PARALL 44TQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	519 pcs
	AD780CRZ-REEL7	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	14000 pcs
	AD780AR	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1500 pcs
	AD780AN	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1350 pcs
	AD780CRZ	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD780BR	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2100 pcs
	AD780AR-REEL7	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	AD7809JR	AD7809JR AD	AD	163 pcs
	AD780BRZ-REEL7	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	13600 pcs
	AD780ANZ	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	6245 pcs
	AD780BN	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	888 pcs
	AD780A	AD780A AD	AD	1 pcs
	AD780BRZ	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2239 pcs

Azione AD780BNZ	Prezzo AD780BNZ	Elettronica AD780BNZ	Componenti AD780BNZ
Inventario AD780BNZ	AD780BNZ Digikey	Fornitore AD780BNZ	Ordina AD780BNZ online
Inchiesta AD780BNZ	Immagine AD780BNZ	Immagine AD780BNZ	AD780BNZ PDF
Datasheet AD780BNZ	Scarica la scheda tecnica AD780BNZ	Produttore	