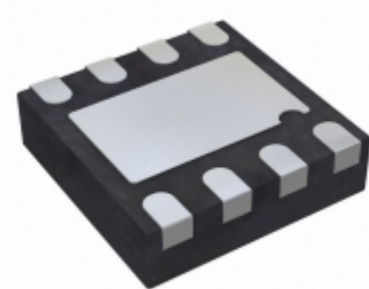


AD5110BCPZ80-1-RL7	
Numero di parte	<a href="#">AD5110BCPZ80-1-RL7</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
quantità disponibile	2479 pcs in stock
Schede tecniche	
AD5110BCPZ80-1-RL7 Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD5110BCPZ80-1-RL7			
codice articolo del costruttore	<a href="#">AD5110BCPZ80-1-RL7</a>	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	2479
Tensione di alimentazione -	1.8 V ~ 5.5 V, 2.3 V ~ 5.5 V	Tolleranza	±8%
Coefficiente di temperatura (Typ)	35 ppm/°C	rastremazione	Linear
Contenitore dispositivo fornitore	8-LFCSP-UD (2x2)	Serie	-
Resistenza - Spazzola (Ohm) (Typ)	70	Resistenza (ohm)	80k
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	8-UFDFN Exposed Pad, CSP
Altri nomi	AD5110BCPZ80-1-RL7-ND AD5110BCPZ80-1-RL7TR	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di rubinetti	128	Numero di circuiti	1
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo di memoria	Non-Volatile
Produttore tempi di consegna standard	7 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interfaccia	I <sup>2</sup> C	Caratteristiche	-
Descrizione dettagliata	Digital Potentiometer 80k Ohm 1 Circuit 128 Taps I <sup>2</sup> C Interface 8-LFCSP-UD (2x2)	Configurazione	Potentiometer
Numero di parte base	AD5110		

AD5110BCPZ80-1-RL7 2479 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD5110BCPZ80-1-RL7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD5110BCPZ80-1-RL7 con garanzia e garanzia. RFQ AD5110BCPZ80-1-RL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per AD5110BCPZ80-1-RL7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">AD5110BCPZ10-1-RL7</a>	IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1572 pcs
	<a href="#">AD5111BCPZ80-RL7</a>	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	80 pcs
	<a href="#">AD5100YRQZ-1RL7</a>	IC SUPERVISOR MULTI VOLT 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5110BCPZ80-500R7</a>	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5112BCPZ10-RL7</a>	IC DGTL POT 64POS 10K SGL 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5112BCPZ10-500R7</a>	IC DGTL POT 64POS 10K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5110BCPZ80-RL7</a>	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	14 pcs
	<a href="#">AD5111BCPZ10-RL7</a>	IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	52 pcs
	<a href="#">AD5100YRQZ-1</a>	AD5100YRQZ-1 ADI	ADI	36 pcs
	<a href="#">AD5111BCPZ10-500R7</a>	IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5110BCPZ10-RL7</a>	IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	140 pcs
	<a href="#">AD510JH</a>	AD510JH AD	AD	90 pcs
	<a href="#">AD51039RQ</a>	AD51039RQ AD	AD	1425 pcs
	<a href="#">AD5111BCPZ80-500R7</a>	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	284 pcs
	<a href="#">AD5100YRQZ-0</a>	IC VOLTAGE MONITOR	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5112BCPZ5-1-RL7</a>	IC DGTL POT 64POS 5K SGL 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5110BCPZ10-500R7</a>	IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD510SH</a>	AD510SH AD	AD	13 pcs
	<a href="#">AD510LH</a>	AD510LH AD	AD	4 pcs
	<a href="#">AD5112BCPZ10-1-RL7</a>	IC DGTL POT 64POS 10K SGL 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Azione AD5110BCPZ80-1-RL7	Prezzo AD5110BCPZ80-1-RL7	Elettronica AD5110BCPZ80-1-RL7	Componenti AD5110BCPZ80-1-RL7
Inventario AD5110BCPZ80-1-RL7	AD5110BCPZ80-1-RL7 Digikey	Fornitore AD5110BCPZ80-1-RL7	Ordina AD5110BCPZ80-1-RL7 online
Inchiesta AD5110BCPZ80-1-RL7	Immagine AD5110BCPZ80-1-RL7	Immagine AD5110BCPZ80-1-RL7	AD5110BCPZ80-1-RL7 PDF
Datasheet AD5110BCPZ80-1-RL7	Scarica la scheda tecnica AD5110BCPZ80-1-RL7	Produttore	

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.