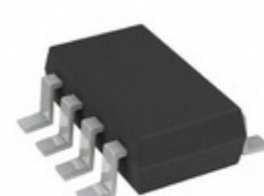


AD5227BUJZ100-RL7	
Numero di parte	<a href="#">AD5227BUJZ100-RL7</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC DGTL POT UP/DN 100K TSOT23-8
quantità disponibile	6000 pcs in stock
Schede tecniche	<a href="#">AD5227BUJZ100-RL7.pdf</a>
AD5227BUJZ100-RL7 Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD5227BUJZ100-RL7			
codice articolo del costruttore	<a href="#">AD5227BUJZ100-RL7</a>	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC DGTL POT UP/DN 100K TSOT23-8
Pacchetto / caso	Cut Tape (CT)	quantità disponibile	6000
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V	Tolleranza	±20%
Coefficiente di temperatura (Typ)	35 ppm/°C	rastremazione	Linear
Contenitore dispositivo fornitore	TSOT-23-8	Serie	-
Resistenza - Spazzola (Ohm) (Typ)	100	Resistenza (ohm)	100k
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Altri nomi	AD5227BUJZ100RLCT	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C
Numero di rubinetti	64	Numero di circuiti	1
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo di memoria	Volatile
Produttore tempi di consegna standard	7 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interfaccia	Up/Down (U/D, CS)	Caratteristiche	-
Descrizione dettagliata	Digital Potentiometer 100k Ohm 1 Circuit 64 Taps Up/Down (U/D, CS) Interface TSOT-23-8	Configurazione	Potentiometer
Numero di parte base	AD5227		

AD5227BUJZ100-RL7 6000 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD5227BUJZ100-RL7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD5227BUJZ100-RL7 con garanzia e garanzia. RFQ AD5227BUJZ100-RL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per AD5227BUJZ100-RL7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">AD5227BUJZ10-REEL7</a>	AD5227BUJZ10-REEL7 AD	AD	35393 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ50-R2</a>	IC DGTL POT 50K UP/DN TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ10-RL7</a>	IC DGTL POT UP/DN 10K TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	58000 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ10</a>	AD5227BUJZ10 AD	AD	229 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ100</a>	AD5227BUJZ100 AD	AD	3000 pcs
	<a href="#">AD5228BUJZ100</a>	AD5228BUJZ100 AD	AD	425 pcs
	<a href="#">AD5227BUJ10-REEL7</a>	AD5227BUJ10-REEL7 AD	AD	56000 pcs
	<a href="#">AD5227BUJ50-RL7</a>	AD5227BUJ50-RL7 AD	AD	7258 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ50</a>	AD5227BUJZ50 ADI	ADI	1066 pcs
	<a href="#">AD5228BUJZ100-R2</a>	IC DGTL POT 100K UP/DN TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5228BUJZ100-RL7</a>	IC DGTL POT 32POS 100K TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	9000 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ50-RL7</a>	IC DGTL POT 50K UP/DN TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	7258 pcs
	<a href="#">AD5228BUJZ10-R2</a>	IC DGTL POT 10K UP/DN TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5227BUJ100-RL7</a>	AD5227BUJ100-RL7 AD	AD	5000 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ100-R2</a>	IC DGTL POT 100K UP/DN TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5227BUJZ10-R2</a>	IC DGTL POT 10K UP/DN TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5227BUJ10-RL7</a>	AD5227BUJ10-RL7 AD	AD	32300 pcs
	<a href="#">AD5228BUJ50-RL7</a>	AD5228BUJ50-RL7 AD/AD	AD/AD	12478 pcs
	<a href="#">AD5228BUJ100-RL7</a>	AD5228BUJ100-RL7 AD	AD	16 pcs
	<a href="#">AD5228BUJZ10-RL7</a>	IC DGTL POT UP/DN 10K TSOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	9000 pcs

Azione AD5227BUJZ100-RL7	Prezzo AD5227BUJZ100-RL7	Elettronica AD5227BUJZ100-RL7	Componenti AD5227BUJZ100-RL7
Inventario AD5227BUJZ100-RL7	AD5227BUJZ100-RL7 Digikey	Fornitore AD5227BUJZ100-RL7	Ordina AD5227BUJZ100-RL7 online
Inchiesta AD5227BUJZ100-RL7	Immagine AD5227BUJZ100-RL7	Immagine AD5227BUJZ100-RL7	AD5227BUJZ100-RL7 PDF
Datasheet AD5227BUJZ100-RL7	Scarica la scheda tecnica AD5227BUJZ100-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.