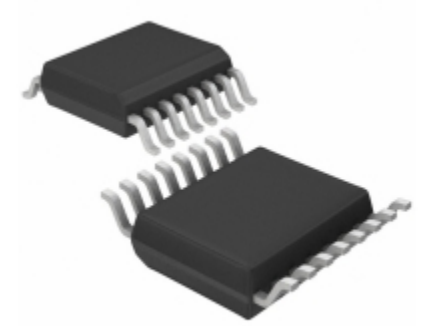


ADG1212YRUZ-REEL7	
Numero di parte	ADG1212YRUZ-REEL7
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
quantità disponibile	1151 pcs in stock
Schede tecniche	ADG1212YRUZ-REEL7.pdf
ADG1212YRUZ-REEL7 Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di ADG1212YRUZ-REEL7			
codice articolo del costruttore	ADG1212YRUZ-REEL7	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Pacchetto / caso	Cut Tape (CT)	quantità disponibile	1151
Alimentazione di tensione, singola (V +)	5 V ~ 16.5 V	Alimentazione di tensione, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 16.5 V
Tempo di commutazione (Ton, Toff) (Max)	130ns, 115ns	Circuito di commutazione	SPST - NO
Contenitore dispositivo fornitore	16-TSSOP	Serie	-
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Altri nomi	ADG1212YRUZ-REEL7CT	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)
Resistenza sullo stato (Max)	190 Ohm	Numero di circuiti	4
Circuito di Multiplexer / Demultiplexer	1:1	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	7 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrizione dettagliata	4 Circuit IC Switch 1:1 190 Ohm 16-TSSOP	Corrente - perdita (IS (disattivato)) (massimo)	100pA
crosstalk	-90dB @ 1MHz	Iniezione di carica	-0.3pC
Corrispondenza canale-canale (ΔRon)	2.5 Ohm	Capacità canale (CS (disattivato), CD (disattivato))	1.1pF, 1.2pF
Numero di parte base	ADG1212	-3 dB Larghezza di banda	1GHz

ADG1212YRUZ-REEL7 1151 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova ADG1212YRUZ-REEL7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina ADG1212YRUZ-REEL7 con garanzia e garanzia. RFQ ADG1212YRUZ-REEL7: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per ADG1212YRUZ-REEL7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	ADG1213YCPZ-REEL7	IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1211YRUZ	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	857 pcs
	ADG1211YCPZ-REEL7	IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1222BRMZ-REEL7	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1213YRUZ-REEL	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1221BRMZ-REEL7	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1213YRUZ	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2543 pcs
	ADG1213YRUZ-REEL7	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1212YCPZ-REEL7	IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1212SRU-EP-RL7	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1212YRUZ	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1778 pcs
	ADG1213YCPZ-500RL7	IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	798 pcs
	ADG1222BRMZ	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	504 pcs
	ADG1212SRU-EP-RL7	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1211YRUZ-REEL	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1221BRMZ	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	999 pcs
	ADG1219BRJZ-REEL7	IC SWITCH SPDT SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1212YRUZ-REEL	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1212YCPZ-500RL7	IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG1211YRUZ-REEL7	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Azione ADG1212YRUZ-REEL7	Prezzo ADG1212YRUZ-REEL7	Elettronica ADG1212YRUZ-REEL7	Componenti ADG1212YRUZ-REEL7
Inventario ADG1212YRUZ-REEL7	ADG1212YRUZ-REEL7 Digikey	Fornitore ADG1212YRUZ-REEL7	Ordina ADG1212YRUZ-REEL7 online
Inchiesta ADG1212YRUZ-REEL7	Immagine ADG1212YRUZ-REEL7	Immagine ADG1212YRUZ-REEL7	ADG1212YRUZ-REEL7 PDF
Datasheet ADG1212YRUZ-REEL7	Scarica la scheda tecnica ADG1212YRUZ-REEL7	Produttore	

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

Email RFQ: Info@ariat-tech.com Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

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