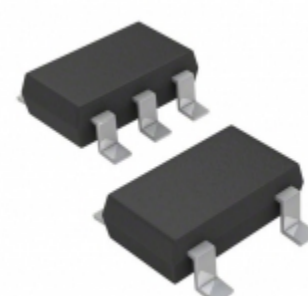


<b>ADP1712AUJZ-0.75R7</b>	
Numero di parte	<a href="#">ADP1712AUJZ-0.75R7</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC REG LINEAR 0.75V 300MA TSOT5
quantità disponibile	510 pcs in stock
Schede tecniche	
ADP1712AUJZ-0.75R7 Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di ADP1712AUJZ-0.75R7			
codice articolo del costruttore	<a href="#">ADP1712AUJZ-0.75R7</a>	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC REG LINEAR 0.75V 300MA TSOT5
Pacchetto / caso	Digi-Reel®	quantità disponibile	510
Interruzione di tensione (max)	-	Tensione - Uscita (min / fissa)	0.75V
Tensione - uscita (max)	-	Tensione - Ingresso (max)	5.5V
Contenitore dispositivo fornitore	TSOT-5	Serie	-
Funzioni di protezione	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	PSRR	65dB (1kHz)
Tipo di uscita	Fixed	Configurazione di uscita	Positive
Altri nomi	ADP1712AUJZ-0.75R7DKR	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero dei regolatori	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrizione dettagliata	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 0.75V 300mA TSOT-5	Corrente - Alimentazione (max)	420µA
Corrente - Quiescente (Iq)	70µA	Corrente - Uscita	300mA
Funzioni di controllo	Enable, Soft Start	Numero di parte base	ADP1712

ADP1712AUJZ-0.75R7 510 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova ADP1712AUJZ-0.75R7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina ADP1712AUJZ-0.75R7 con garanzia e garanzia. RFQ ADP1712AUJZ-0.75R7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per ADP1712AUJZ-0.75R7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">ADP1712AUJZ-0.9-R7</a>	IC REG LINEAR 0.9V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-3.0-R7</a>	IC REG LINEAR 3V 150MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-0.85R7</a>	IC REG LINEAR 0.85V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	97 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-3.3-RL7</a>	ADP1711AUJZ-3.3-RL7 AD	AD	1200 pcs
	<a href="#">ADP1712-3.3-EVALZ</a>	BOARD EVAL FOR ADP1712-3.3	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-3.3-REEL7</a>	ADP1711AUJZ-3.3-REEL7 AD	AD	22928 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-1.05R7</a>	IC REG LINEAR 1.05V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-R7</a>	ADP1711AUJZ-R7 ADI	ADI	200 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-3.3-R7</a>	IC REG LINEAR 3.3V 150MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	16750 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-1.1-R7</a>	IC REG LINEAR 1.1V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-1.2-R7</a>	IC REG LINEAR 1.2V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-1.3-R7</a>	IC REG LINEAR 1.3V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-3.3</a>	ADP1711AUJZ-3.3 ADI	ADI	5000 pcs
	<a href="#">ADP1712-EVALZ</a>	BOARD EVALUATION ADP1712	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-1.0-R7</a>	IC REG LINEAR 1V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	328 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-2.5-R7</a>	IC REG LINEAR 2.5V 150MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-1.15R7</a>	IC REG LINEAR 1.15V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-0.95R7</a>	IC REG LINEAR 0.95V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADP1712AUJZ-0.8-R7</a>	IC REG LINEAR 0.8V 300MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	1334 pcs
	<a href="#">ADP1711AUJZ-3.3-R71</a>	ADP1711AUJZ-3.3-R71 AD	AD	24000 pcs

Azione ADP1712AUJZ-0.75R7	Prezzo ADP1712AUJZ-0.75R7	Elettronica ADP1712AUJZ-0.75R7	Componenti ADP1712AUJZ-0.75R7
Inventario ADP1712AUJZ-0.75R7	ADP1712AUJZ-0.75R7 Digikey	Fornitore ADP1712AUJZ-0.75R7	Ordina ADP1712AUJZ-0.75R7 online
Inchiesta ADP1712AUJZ-0.75R7	Immagine ADP1712AUJZ-0.75R7	Immagine ADP1712AUJZ-0.75R7	ADP1712AUJZ-0.75R7 PDF
Datasheet ADP1712AUJZ-0.75R7	Scarica la scheda tecnica ADP1712AUJZ-0.75R7	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.