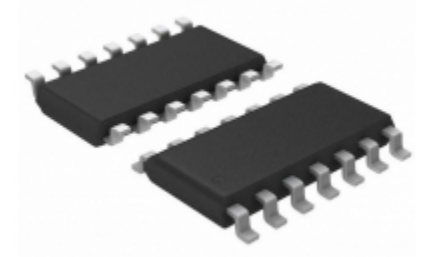


AD8630ARZ-REEL7	
Numero di parte	<a href="#">AD8630ARZ-REEL7</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14SOIC
quantità disponibile	2508 pcs in stock
Schede tecniche	<a href="#">AD8630ARZ-REEL7.pdf</a>
AD8630ARZ-REEL7 Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD8630ARZ-REEL7			
codice articolo del costruttore	<a href="#">AD8630ARZ-REEL7</a>	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14SOIC
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	2508
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.7 V ~ 5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V	Tensione - Offset ingresso	1µV
Contenitore dispositivo fornitore	14-SOIC	Slew rate	1 V/µs
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo di uscita	Rail-to-Rail
Altri nomi	AD8630ARZ-REEL7-ND AD8630ARZ-REEL7TR AD8630ARZREEL7	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di circuiti	4	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Produttore tempi di consegna standard	11 Weeks
Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Guadagno Prodotto larghezza di banda	2.5MHz
Descrizione dettagliata	Zero-Drift Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	Corrente - Alimentazione	850µA
Corrente - Uscita / Canale	30mA	Corrente - Polarizzazione ingresso	100pA
Numero di parte base	AD8630	Tipo Amplificatore	Zero-Drift
-3 dB Larghezza di banda	2.5MHz		

AD8630ARZ-REEL7 2508 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD8630ARZ-REEL7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD8630ARZ-REEL7 con garanzia e garanzia. RFQ AD8630ARZ-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per AD8630ARZ-REEL7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">AD8631ART</a>	AD8631ART AD	AD	22720 pcs
	<a href="#">AD8630ARUZ</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1500 pcs
	<a href="#">AD8630ARUZ-REEL</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8631ARTZ-RL7</a>	AD8631ARTZ-RL7 AD	AD	13750 pcs
	<a href="#">AD8631ARTZ-REEL7</a>	AD8631ARTZ-REEL7 ADI	ADI	30000 pcs
	<a href="#">AD8630WARZ-R7</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8629ARZ-REEL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15045 pcs
	<a href="#">AD8630ARZ-REEL</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8632ARMZ-REEL</a>	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8632ARA</a>	AD8632ARA AD	AD	12500 pcs
	<a href="#">AD8631ART-REEL7</a>	AD8631ART-REEL7 ADI	ADI	24836 pcs
	<a href="#">AD8629TRZ-EP</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	134 pcs
	<a href="#">AD8629WARZ-RL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8630ARZ</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1300 pcs
	<a href="#">AD8629WARZ-R7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8630WARZ-RL</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8632ARMZ-REEL7</a>	AD8632ARMZ-REEL7 AD	AD	3110 pcs
	<a href="#">AD8631ARTZ</a>	AD8631ARTZ AD	AD	982 pcs
	<a href="#">AD8629ARZ-REEL7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15150 pcs
	<a href="#">AD8629TRZ-EP-R7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Azione AD8630ARZ-REEL7	Prezzo AD8630ARZ-REEL7	Elettronica AD8630ARZ-REEL7	Componenti AD8630ARZ-REEL7
Inventario AD8630ARZ-REEL7	AD8630ARZ-REEL7 Digikey	Fornitore AD8630ARZ-REEL7	Ordina AD8630ARZ-REEL7 online
Inchiesta AD8630ARZ-REEL7	Immagine AD8630ARZ-REEL7	Immagine AD8630ARZ-REEL7	AD8630ARZ-REEL7 PDF
Datasheet AD8630ARZ-REEL7	Scarica la scheda tecnica AD8630ARZ-REEL7	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.