



AD8571ARZ-REEL

Hersteller-Teilenummer:	AD8571ARZ-REEL
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2671 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	AD8571ARZ-REEL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2671 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
Strom - Versorgung	850µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

sein:



AD8571ARZ
N/A
IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ
8SOIC



AD8571ARZ-REEL7
N/A
IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ
8SOIC



AD8571ARZ IC
N/A
ADI SOP-8



AD8571ARMZ-REEL7
N/A
AD8571ARMZ-REEL7 ADI



AD8572AR
N/A
IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ
8SOIC



AD8572AR-REEL7
N/A
IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ
8SOIC



AD8572
N/A



AD8571ARMZ
N/A
IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ
8MSOP

AD8571ARZ-REEL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AD8571ARZ-REEL	AD8571ARZ-REEL Datenblatt	AD8571ARZ-REEL-Datenblätter	AD8571ARZ-REEL PDF	AD8571ARZ-REEL
AD8571ARZ-REEL Electronic	AD8571ARZ-REEL-Komponenten	AD8571ARZ-REEL-Verteiler	AD8571ARZ-REEL-Bild	AD8571ARZ-REEL-Teil
AD8571ARZ-REEL Preis	AD8571ARZ-REEL Hersteller	AD8571ARZ-REEL Bild	AD8571ARZ-REEL Aktie	AD8571ARZ-REEL Inventar
AD8571ARZ-REEL Neu	AD8571ARZ-REEL Original	AD8571ARZ-REEL garantiert	AD8571ARZ-REEL RFQ	AD8571ARZ-REEL Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited