

ADA4817-2ACPZ-RL	
Teilenummer	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 410MHZ 16LFCSP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
ADA4817-2ACPZ-RL Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADA4817-2ACPZ-RL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP VFB 410MHZ 16LFCSP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V	Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (4x4)	Slew Rate	870 V/µs
Serie	FastFET™	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP	Ausgabetyt	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	410MHz	detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 16-LFCSP-WQ (4x4)
Strom - Versorgung	19mA	Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	2pA	Basisteilenummer	ADA4817
Verstärkertyp	Voltage Feedback	-3db Bandbreite	1.05GHz

ADA4817-2ACPZ-RL 500 pcs Neu und original auf Lager, ADA4817-2ACPZ-RL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADA4817-2ACPZ-RL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADA4817-2ACPZ-RL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADA4817-2ACPZ-RL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-R7</a>	IC OPAMP VFB 410MHZ 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ARDZ-R7</a>	IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ACPZ-R7</a>	IC OPAMP VFB 410MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ARDZ-RL</a>	IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ACP-EBZ</a>	BOARD EVAL FOR ADA4817-1ACP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4841-1YRJZ-R7</a>	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3500 pcs
	<a href="#">ADA4841-1YRJ-EBZ</a>	BOARD EVAL FOR ADA4841-1YRJ	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4830-1BCPZ-R2</a>	IC OPAMP DIFF 84MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ACPZ-RL</a>	IC OPAMP VFB 410MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4830-1WBCPZ-R7</a>	IC SD VIDEO FILTER AMP 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ACPZ-R2</a>	IC OPAMP VF 410MHZ LN 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	<a href="#">ADA4841-1YRJZ</a>	ADA4841-1YRJZ AD	AD	1376 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ARDZ</a>	IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4830-2BCPZ-R7</a>	IC OPAMP DIFF 84MHZ 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	10 pcs
	<a href="#">ADA4841-1YRJZ-R2</a>	IC OPAMP VF R-R LP LN SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4830-2WBCPZ-R7</a>	IC SD VIDEO FILTER AMP 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4830-2BCPZ-R2</a>	IC OPAMP DIFF 84MHZ 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4830-1BCPZ-R7</a>	IC OPAMP DIFF 84MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-1ARD-EBZ</a>	BOARD EVAL FOR ADA4817 SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-R2</a>	IC OPAMP VF 410MHZ DUAL 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs

<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL-Lager</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL Preis</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL-Elektronik</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL-Komponenten</a>
<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL Inventar</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL Digkey</a>	<a href="#">Lieferant ADA4817-2ACPZ-RL</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage ADA4817-2ACPZ-RL</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL-Bild</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL Bild</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL PDF</a>
<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL Datenblatt</a>	<a href="#">ADA4817-2ACPZ-RL Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.