



	<h2 style="color: red;">OP413FSZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">OP413FSZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OP413FSZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 122 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OP413FSZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	122 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	275µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	1.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3.4MHz
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	240nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OP413FSZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP413FSZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP413FSZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ OP413FSZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP413FS</b> AD OP413FS AD</p>	 <p><b>OP413FSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p><b>OP413F</b> AD OP413F AD</p>	 <p><b>OP4177AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 1.3MHZ 14SOIC</p>
 <p><b>OP4177AR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 1.3MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>OP413FP</b> ADM OP413FP ADM</p>	 <p><b>OP413FPZ</b> ADI OP413FPZ ADI</p>	 <p><b>OP413ESZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OP413FSZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">OP413FSZ Datenblatt</a>	<a href="#">OP413FSZ-Datenblätter</a>	<a href="#">OP413FSZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) OP413FSZ</a>
<a href="#">OP413FSZ Electronic</a>	<a href="#">OP413FSZ-Komponenten</a>	<a href="#">OP413FSZ-Verteiler</a>	<a href="#">OP413FSZ-Bild</a>	<a href="#">OP413FSZ-Teil</a>
<a href="#">OP413FSZ Preis</a>	<a href="#">OP413FSZ Hersteller</a>	<a href="#">OP413FSZ Bild</a>	<a href="#">OP413FSZ Aktie</a>	<a href="#">OP413FSZ Inventar</a>
<a href="#">OP413FSZ Neu</a>	<a href="#">OP413FSZ Original</a>	<a href="#">OP413FSZ garantiert</a>	<a href="#">OP413FSZ RFQ</a>	<a href="#">OP413FSZ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited