
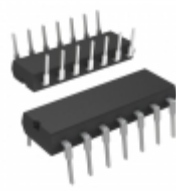
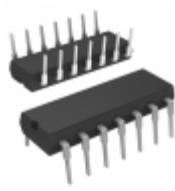




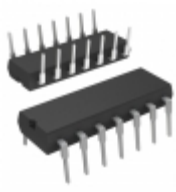

	<p><b>OP470GP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OP470GP</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OP470GP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5010 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OP470GP</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	5010 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 36 V, ±4.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	6MHz
Strom - Versorgung	9mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	25nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OP470GP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP470GP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP470GP 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 OP470GP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP470GPZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP</p>	 <p><b>OP470GN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP</p>	 <p><b>OP470GSZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>OP470GS-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC</p>
 <p><b>OP470GSW</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>OP470GS</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>OP470GN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP</p>	 <p><b>OP470EY</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 6MHZ 14CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OP470GP ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">OP470GP Datenblatt</a>	<a href="#">OP470GP-Datenblätter</a>	<a href="#">OP470GP PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) OP470GP</a>
<a href="#">OP470GP Electronic</a>	<a href="#">OP470GP-Komponenten</a>	<a href="#">OP470GP-Verteiler</a>	<a href="#">OP470GP-Bild</a>	<a href="#">OP470GP-Teil</a>
<a href="#">OP470GP Preis</a>	<a href="#">OP470GP Hersteller</a>	<a href="#">OP470GP Bild</a>	<a href="#">OP470GP Aktie</a>	<a href="#">OP470GP Inventar</a>
<a href="#">OP470GP Neu</a>	<a href="#">OP470GP Original</a>	<a href="#">OP470GP garantiert</a>	<a href="#">OP470GP RFQ</a>	<a href="#">OP470GP 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