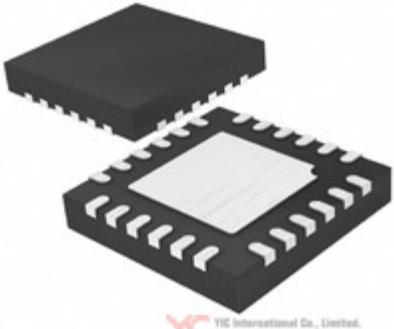

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC6412IUF#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6412IUF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN
Datenblätter:	 LTC6412IUF#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 182 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6412IUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	182 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Variable Gain Amplifier 1 Circuit Differential 24-QFN
Strom - Versorgung	110mA
Basisteilenummer	LTC6412
Verstärkertyp	Variable Gain
-3db Bandbreite	800MHz

LTC6412IUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6412IUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6412IUF#PBF 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 LTC6412IUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6412CUF LT LTC6412CUF LT</p>	 <p>LTC6416CDDB#PBF LINEAR LTC6416CDDB#PBF LINEAR</p>	 <p>LTC6412IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>	 <p>LTC6412CUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>
 <p>LTC6412CUF#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>	 <p>LTC6412CUF#PBF Linear Technology IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>	 <p>LTC6416CDDB LINEAR LTC6416CDDB LINEAR</p>	 <p>LTC6412IUF#PBF Linear Technology IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6412IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6412IUF#PBF Datenblatt	LTC6412IUF#PBF-Datenblätter	LTC6412IUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6412IUF#PBF Electronic	LTC6412IUF#PBF-Komponenten	LTC6412IUF#PBF-Verteiler	LTC6412IUF#PBF-Bild	LTC6412IUF#PBF
LTC6412IUF#PBF Preis	LTC6412IUF#PBF Hersteller	LTC6412IUF#PBF Bild	LTC6412IUF#PBF Aktie	LTC6412IUF#PBF-Teil
LTC6412IUF#PBF Neu	LTC6412IUF#PBF Original	LTC6412IUF#PBF garantiert	LTC6412IUF#PBF RFQ	LTC6412IUF#PBF Inventar
				LTC6412IUF#PBF Online bestellen