

	<h2 style="color: #e67e22;">LT6376HMS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6376HMS#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D
Datenblätter:	 LT6376HMS#PBF.pdf	
RoHs Status:	-	
Lagerzustand:	New original, 17 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT6376HMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	17 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 50 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Slew Rate	4.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 16-MSOP
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Basisteilenummer	LT6376
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	300kHz

LT6376HMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6376HMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6376HMS#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 LT6376HMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6376IDF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	 LT6375IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 16MSOP	 LT6376HDF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	 LT6376IDF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D
 LT6376IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	 LT6376IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	 LT6376HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	 LT6375IMS#PBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6376HMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6376HMS#PBF Datenblatt	LT6376HMS#PBF-Datenblätter	LT6376HMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6376HMS#PBF Electronic	LT6376HMS#PBF-Komponenten	LT6376HMS#PBF-Verteiler	LT6376HMS#PBF-Bild	LT6376HMS#PBF
LT6376HMS#PBF Preis	LT6376HMS#PBF Hersteller	LT6376HMS#PBF Bild	LT6376HMS#PBF Aktie	LT6376HMS#PBF-Teil
LT6376HMS#PBF Neu	LT6376HMS#PBF Original	LT6376HMS#PBF garantiert	LT6376HMS#PBF RFQ	LT6376HMS#PBF Inventar
				LT6376HMS#PBF Online bestellen