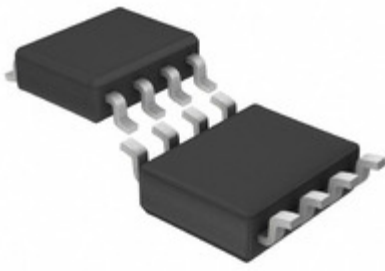


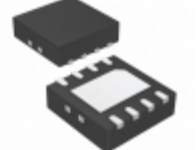
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC6241HVHS8#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC6241HVHS8#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO
	Datenblätter:  LTC6241HVHS8#PBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6241HVHS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Basisteilenummer	LTC6241
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6241HVHS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6241HVHS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6241HVHS8#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 LTC6241HVHS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC6241HVCS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO	 LTC6241HVIDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN	 LTC6241HVCS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO	 LTC6241HVHS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO
 LTC6241HVCS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO	 LTC6241HVIDD#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN	 LTC6241HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN	 LTC6241HVHS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6241HVHS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6241HVHS8#PBF Datenblatt	LTC6241HVHS8#PBF-Datenblätter	LTC6241HVHS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6241HVHS8#PBF Electronic	LTC6241HVHS8#PBF-Komponenten	LTC6241HVHS8#PBF-Verteiler	LTC6241HVHS8#PBF-Bild	LTC6241HVHS8#PBF-Teil
LTC6241HVHS8#PBF Preis	LTC6241HVHS8#PBF Hersteller	LTC6241HVHS8#PBF Bild	LTC6241HVHS8#PBF Aktie	LTC6241HVHS8#PBF Inventar
LTC6241HVHS8#PBF Neu	LTC6241HVHS8#PBF Original	LTC6241HVHS8#PBF garantiert	LTC6241HVHS8#PBF RFQ	LTC6241HVHS8#PBF Online bestellen

Contact us: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