

	LTC6241HVIDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6241HVIDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC6241HVIDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


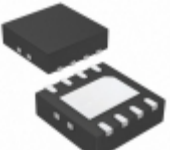

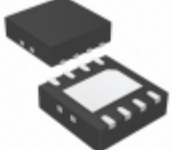


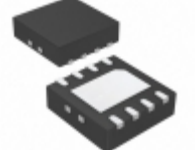
Spezifikationen

Teilenummer	LTC6241HVIDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN
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	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Basisteilenummer	LTC6241
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6241HVIDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6241HVIDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6241HVIDD#TRPBF 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 LTC6241HVIDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC6241HVHS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVIDD#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6241HVHS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>
 <p>LTC6241HVIDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6241HVIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6241HVIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6241HVIDD#TRPBF Datenblatt	LTC6241HVIDD#TRPBF-Datenblätter	LTC6241HVIDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6241HVIDD#TRPBF Electronic	LTC6241HVIDD#TRPBF-Komponenten	LTC6241HVIDD#TRPBF-Verteiler	LTC6241HVIDD#TRPBF-Bild	LTC6241HVIDD#TRPBF
LTC6241HVIDD#TRPBF Preis	LTC6241HVIDD#TRPBF Hersteller	LTC6241HVIDD#TRPBF Bild	LTC6241HVIDD#TRPBF Aktie	LTC6241HVIDD#TRPBF-Teil
LTC6241HVIDD#TRPBF Neu	LTC6241HVIDD#TRPBF Original	LTC6241HVIDD#TRPBF garantiert	LTC6241HVIDD#TRPBF RFQ	LTC6241HVIDD#TRPBF Inventar
				LTC6241HVIDD#TRPBF Online bestellen