


	<b>LTC6241HVCDD#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC6241HVCDD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6241HVCDD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC6241HVCDD#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	0°C ~ 70°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

LTC6241HVCDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6241HVCDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6241HVCDD#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 LTC6241HVCDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6241HVCS8</b> LINEAR LTC6241HVCS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC6241HVCDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LTC6241HVCS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC6241HS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LTC6241HVCDD</b> LT LTC6241HVCDD LT</p>	 <p><b>LTC6241HVCDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LTC6241HS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC6241HVCS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC6241HVCDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6241HVCDD#TRPBF Datenblatt	LTC6241HVCDD#TRPBF-Datenblätter	LTC6241HVCDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6241HVCDD#TRPBF Electronic	LTC6241HVCDD#TRPBF-Komponenten	LTC6241HVCDD#TRPBF-Verteiler	LTC6241HVCDD#TRPBF-Bild	LTC6241HVCDD#TRPBF-Teil
LTC6241HVCDD#TRPBF Aktie	LTC6241HVCDD#TRPBF Inventar	LTC6241HVCDD#TRPBF Preis	LTC6241HVCDD#TRPBF Hersteller	LTC6241HVCDD#TRPBF Bild
LTC6241HVCDD#TRPBF RFQ	LTC6241HVCDD#TRPBF Online bestellen	LTC6241HVCDD#TRPBF Neu	LTC6241HVCDD#TRPBF Original	LTC6241HVCDD#TRPBF garantiert