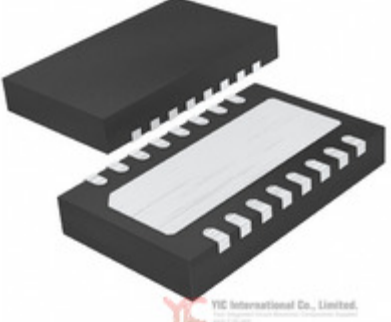


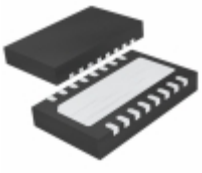
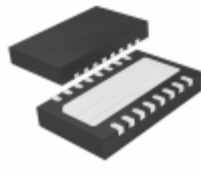






	<h2 style="color: red;">LTC6242HVCDHC#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6242HVCDHC#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN
Datenblätter:	 LTC6242HVCDHC#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LTC6242HVCDHC#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN
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	16-DFN-EP (5x3)
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
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 4 Circuit Rail-to-Rail 16-DFN-
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Basisteilenummer	LTC6242
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6242HVCDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6242HVCDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6242HVCDHC#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 LTC6242HVCDHC#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6242HVCDHC#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LTC6242HVCDHC#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LTC6242HVCDHC LINEAR LTC6242HVCDHC LINEAR</p>	 <p>LTC6242HVCGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>
 <p>LTC6242HVCGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HVCGN LTC LTC6242HVCGN LTC</p>	 <p>LTC6242HVCGN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6242HVCDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Datenblätter	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Datenblätter	LTC6242HVCDHC#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6242HVCDHC#TRPBF Electronic	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Komponenten	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Verteiler	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Bild	LTC6242HVCDHC#TRPBF
LTC6242HVCDHC#TRPBF Aktie	LTC6242HVCDHC#TRPBF Inventar	LTC6242HVCDHC#TRPBF Preis	LTC6242HVCDHC#TRPBF Hersteller	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Teil
LTC6242HVCDHC#TRPBF RFQ	LTC6242HVCDHC#TRPBF Online bestellen	LTC6242HVCDHC#TRPBF Neu	LTC6242HVCDHC#TRPBF Original	LTC6242HVCDHC#TRPBF Bild
				LTC6242HVCDHC#TRPBF garantiert