

 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2>LTC6242HVIDHC#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC6242HVIDHC#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC6242HVIDHC#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 432 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



Spezifikationen

Teilenummer	LTC6242HVIDHC#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	432 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

LTC6242HVIDHC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6242HVIDHC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6242HVIDHC#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 LTC6242HVIDHC#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6242HV1GN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HVHGN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HV1GN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HVIDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN</p>
 <p>LTC6242HVHGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HVIDHC#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LTC6242HVHGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC6242HV1GN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6242HVIDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6242HVIDHC#PBF Datenblatt	LTC6242HVIDHC#PBF-Datenblätter	LTC6242HVIDHC#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6242HVIDHC#PBF Electronic	LTC6242HVIDHC#PBF-Komponenten	LTC6242HVIDHC#PBF-Verteiler	LTC6242HVIDHC#PBF-Bild	LTC6242HVIDHC#PBF
LTC6242HVIDHC#PBF Preis	LTC6242HVIDHC#PBF Hersteller	LTC6242HVIDHC#PBF Bild	LTC6242HVIDHC#PBF Aktie	LTC6242HVIDHC#PBF-Teil
LTC6242HVIDHC#PBF Neu	LTC6242HVIDHC#PBF Original	LTC6242HVIDHC#PBF garantiert	LTC6242HVIDHC#PBF RFQ	LTC6242HVIDHC#PBF Inventar
				LTC6242HVIDHC#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