
	<h2 style="color: red;">LTC6242HVCDHC#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6242HVCDHC#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6242HVCDHC#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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6242HVCDHC#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

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 Linear Technology / Analog Devices 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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6242HVCDHC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6242HVCDHC#TRPBF Datenblatt	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Datenblätter	LTC6242HVCDHC#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC6242HVCDHC#TRPBF
LTC6242HVCDHC#TRPBF Electronic	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Komponenten	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Verteiler	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Bild	LTC6242HVCDHC#TRPBF-Teil
LTC6242HVCDHC#TRPBF Aktie	LTC6242HVCDHC#TRPBF Inventar	LTC6242HVCDHC#TRPBF Preis	LTC6242HVCDHC#TRPBF Hersteller	LTC6242HVCDHC#TRPBF Bild
LTC6242HVCDHC#TRPBF RFQ	LTC6242HVCDHC#TRPBF Online bestellen	LTC6242HVCDHC#TRPBF Neu	LTC6242HVCDHC#TRPBF Original	LTC6242HVCDHC#TRPBF garantiert