









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT6232CGN#TRPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT6232CGN#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT6232CGN#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12.6 V, ±1.5 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Slew Rate	70 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	215MHz
Strom - Versorgung	3.3mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT6232CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6232CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6232CGN#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 LT6232CGN#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6232CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6231IS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT6232CGN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6232IGN#TR</b> LINEAR LINEAR SSOP16</p>
 <p><b>LT6232IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6231IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT6232IGN</b> LINEAR LT6232IGN LINEAR</p>	 <p><b>LT6231IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6232CGN#TRPBF Linear Technology	LT6232CGN#TRPBF Datenblatt	LT6232CGN#TRPBF-Datenblätter	LT6232CGN#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6232CGN#TRPBF Electronic	LT6232CGN#TRPBF-Komponenten	LT6232CGN#TRPBF-Verteiler	LT6232CGN#TRPBF-Bild	LT6232CGN#TRPBF
LT6232CGN#TRPBF Preis	LT6232CGN#TRPBF Hersteller	LT6232CGN#TRPBF Bild	LT6232CGN#TRPBF Aktie	LT6232CGN#TRPBF-Teil
LT6232CGN#TRPBF Neu	LT6232CGN#TRPBF Original	LT6232CGN#TRPBF garantiert	LT6232CGN#TRPBF RFQ	LT6232CGN#TRPBF Inventar
				LT6232CGN#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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