




	<h2 style="color: red;">LT6238CGN#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT6238CGN#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT6238CGN#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT6238CGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12.6 V
Spannung - Eingangs-Offset	350µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Slew Rate	70 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	215MHz
detaillierte Beschreibung	IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP
Strom - Versorgung	3.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Basisteilenummer	LT6238
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	90MHz

LT6238CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6238CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6238CGN#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 LT6238CGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6238CGN#TRPBF Linear Technology IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p>	 <p>LT6237IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT6238CGN#PBF Linear Technology IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p>	 <p>LT6238HGN#PBF Linear Technology IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p>
 <p>LT6238IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p>	 <p>LT6237IMS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT6238CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p>	 <p>LT6238HGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP QUAD 215MHZ 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6238CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6238CGN#TRPBF Datenblatt	LT6238CGN#TRPBF-Datenblätter	LT6238CGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6238CGN#TRPBF
LT6238CGN#TRPBF Electronic	LT6238CGN#TRPBF-Komponenten	LT6238CGN#TRPBF-Verteiler	LT6238CGN#TRPBF-Bild	LT6238CGN#TRPBF-Teil
LT6238CGN#TRPBF Preis	LT6238CGN#TRPBF Hersteller	LT6238CGN#TRPBF Bild	LT6238CGN#TRPBF Aktie	LT6238CGN#TRPBF Inventar
LT6238CGN#TRPBF Neu	LT6238CGN#TRPBF Original	LT6238CGN#TRPBF garantiert	LT6238CGN#TRPBF RFQ	LT6238CGN#TRPBF 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