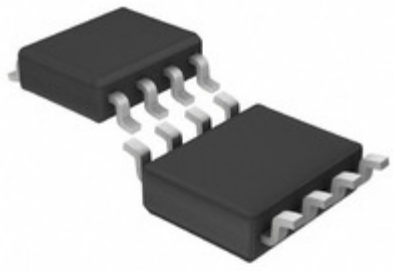


	<h2 style="color: red;">LT1004CS8-1.2#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1004CS8-1.2#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  LT1004CS8-1.2#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2784 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	LT1004CS8-1.2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2784 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.3%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	10µA

LT1004CS8-1.2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1004CS8-1.2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1004CS8-1.2#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 LT1004CS8-1.2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1004CS8-1.2#TR LT LT SOP8</p>	 <p>LT1004CS8-1.2#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LT1004CS8-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LT1004CS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>
 <p>LT1004CS8-2.5#TR LT LT1004CS8-2.5#TR LT</p>	 <p>LT1004CS8-2.5 LT LT1004CS8-2.5 LT</p>	 <p>LT1004CS8-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LT1004CS8-1.2 LT LT1004CS8-1.2 LT</p>

LT1004CS8-1.2#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT1004CS8-1.2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1004CS8-1.2#TRPBF Datenblatt	LT1004CS8-1.2#TRPBF-Datenblätter	LT1004CS8-1.2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1004CS8-1.2#TRPBF Electronic	LT1004CS8-1.2#TRPBF-Komponenten	LT1004CS8-1.2#TRPBF-Verteiler	LT1004CS8-1.2#TRPBF-Bild	LT1004CS8-1.2#TRPBF-Teil
LT1004CS8-1.2#TRPBF Preis	LT1004CS8-1.2#TRPBF Hersteller	LT1004CS8-1.2#TRPBF Bild	LT1004CS8-1.2#TRPBF Aktie	LT1004CS8-1.2#TRPBF Inventar
LT1004CS8-1.2#TRPBF Neu	LT1004CS8-1.2#TRPBF Original	LT1004CS8-1.2#TRPBF garantiert	LT1004CS8-1.2#TRPBF RFQ	LT1004CS8-1.2#TRPBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited