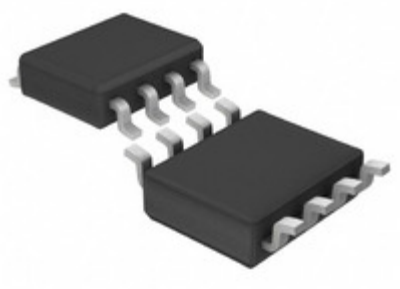


	<h2 style="color: red;">LT1019ACS8-2.5#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1019ACS8-2.5#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1019ACS8-2.5#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9 pcs 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="#">LT1019ACS8-2.5#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	4 V ~ 40 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series, Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5ppm <sub>rms</sub>
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.5ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	800µA

LT1019ACS8-2.5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1019ACS8-2.5#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 LT1019ACS8-2.5#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1019ACS8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1019ACS8-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1019ACS8-10</b> LT LT1019ACS8-10 LT</p>	 <p><b>LT1019ACS8-5</b> LT LT1019ACS8-5 LT</p>
 <p><b>LT1019ACS8-4.5</b> LT LT SOP</p>	 <p><b>LT1019ACS8-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1019ACS8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1019ACS8-2.5</b> LT LT1019ACS8-2.5 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1019ACS8-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1019ACS8-2.5#TRPBF Electronic	LT1019ACS8-2.5#TRPBF Aktie	LT1019ACS8-2.5#TRPBF RFQ	LT1019ACS8-2.5#TRPBF Datenblatt	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Komponenten	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Inventar	LT1019ACS8-2.5#TRPBF Online bestellen	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Datenblätter	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Verteiler	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Preis	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Neu	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-PDF	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Bild	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Hersteller	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Original	Linear Technology / Analog Devices	LT1019ACS8-2.5#TRPBF	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Teil	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-Bild	LT1019ACS8-2.5#TRPBF-garantiert
---	---------------------------------	----------------------------	--------------------------	---------------------------------	----------------------------------	-------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	----------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------------