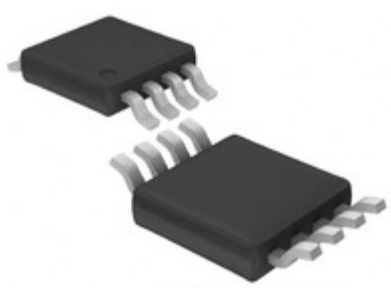

	<h2 style="color: red;">LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 85 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	85 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3.6 V ~ 13.2 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.2ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	560µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6652AHMS8-3.3#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 LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC6652AHMS8-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	 <b>LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	 <b>LTC6652AHMS8-4.096#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP	 <b>LTC6652AHMS8-4.096</b> LT LTC6652AHMS8-4.096 LT
 <b>LTC6652AHMS8-4.096#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP	 <b>LTC6652AHMS8-3.3#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	 <b>LTC6652AHMS8-3.3</b> LT LTC6652AHMS8-3.3 LT	 <b>LTC6652AHMS8-3#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 3V 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Datenblatt	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF-Datenblätter	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Electronic	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF-Komponenten	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF-Verteiler	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF-Bild	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF-Teil
LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Aktie	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Inventar	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Neu	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Original	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Bild
LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF RFQ	LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF Online bestellen			LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF garantiert