
	<h2 style="color: red;">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	<a href="#">IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	<a href="#">4.096V</a>
Spannung - Eingang	<a href="#">4.596 V ~ 13.2 V</a>
Toleranz	<a href="#">±0.05%</a>
Temperaturkoeffizient	<a href="#">5ppm/°C</a>
Supplier Device-Gehäuse	<a href="#">8-MSOP</a>
Serie	<a href="#">-</a>
Referenztyp	<a href="#">Series</a>
Verpackung	<a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)</a>
Ausgabetyt	<a href="#">Fixed</a>
Andere Namen	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-ND</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-40°C ~ 125°C (TA)</a>
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	<a href="#">-</a>
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	<a href="#">0.25ppmp-p</a>
Befestigungsart	<a href="#">Surface Mount</a>
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	<a href="#">1 (Unlimited)</a>
Hersteller Standard Vorlaufzeit	<a href="#">12 Weeks</a>
Bleifreier Status / RoHS-Status	<a href="#">Lead free / RoHS Compliant</a>
detaillierte Beschreibung	<a href="#">Series Voltage Reference IC ±0.05% 5mA 8-MSOP</a>
Strom - Versorgung	<a href="#">7.5mA</a>
Strom - Ausgabe	<a href="#">5mA</a>
Basisteilenummer	<a href="#">LTC6655</a>

LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6655CHMS8-4.096#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 LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LTC6655CHMS8-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	  <b>LTC6655CHMS8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8MSOP	  <b>LTC6655CHMS8-4.096#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP	  <b>LTC6655CHMS8-4.096#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP
  <b>LTC6655CHMS8-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	  <b>LTC6700CS6-3#PBF</b> LINEAR LTC6700CS6-3#PBF LINEAR	  <b>LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP	  <b>LTC6655CHMS8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF</a>
<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Inventar</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Hersteller</a>
			<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Original</a>
			<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF RFQ</a>
				<a href="#">LTC6655CHMS8-4.096#TRPBF Online bestellen</a>

