


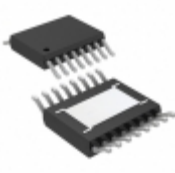


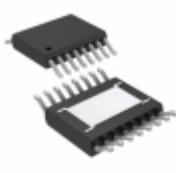
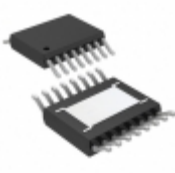
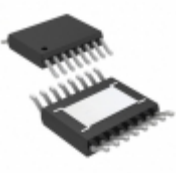

	<h2 style="color: red;">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V, 2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 6 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Referenztyp	Series, Dual
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.5ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	-

LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6658AHMSE-2.5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6658AHMSE-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 LT6658AHMSE-2.5#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6658AHMSE-1.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-1.8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>
 <p><b>LT6658AHMSE-3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-1.8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Inventar</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Online bestellen</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Original</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT6658AHMSE-2.5#TRPBF</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF-Teil</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT6658AHMSE-2.5#TRPBF garantiert</a>
--	--	---	---	--	---	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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