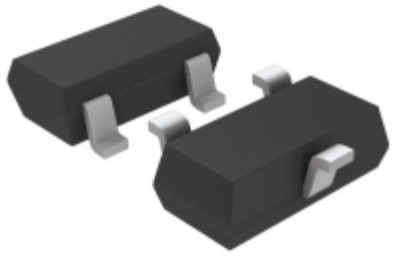

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">LT1460HCS3-2.5#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1460HCS3-2.5#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1460HCS3-2.5#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3005 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1460HCS3-2.5#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	3005 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.2% 40mA SOT-23-3
Serie	-
Strom - Versorgung	175µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Fixed
Spannung - Eingang	3.4 V ~ 20 V
Toleranz	±0.2%
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Strom - Ausgabe	40mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	4µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	4µVrms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1460
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1460HCS3-2.5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1460HCS3-2.5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1460HCS3-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1460HCS3-2.5#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1460HCS3-3#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3V SOT23-3</p>	 <p><b>LT1460HCS3-2.5#PBF</b> LINEAR LT1460HCS3-2.5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1460HCS3-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V SOT23-3</p>	 <p><b>LT1460HCS3-3#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V SOT23-3</p>
 <p><b>LT1460HCS3-2.5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3</p>	 <p><b>LT1460HCS3-3#PBF</b> LINEAR LT1460HCS3-3#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1460HCS3-2.5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3</p>	 <p><b>LT1460HCS3-2.5</b> LT LT1460HCS3-2.5 LT</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ LT1460BIS8-5#TRPBF	↔ LT1460BIS8-5#TRPBF	⇒ LT1460DCS8-10	D LT1460DCS8-2.5	⇒ LT1460DCS8-2.5#PBF
⊠ LT1460DCS8-2.5#PBF	⊛ LT1460DCS8-5#PBF	D LT1460DCS8-5#PBF	⇒ LT1460DCS8-5#TRPBF	⇒ LT1460DCS8-5#TRPBF
⊛ LT1460EIN8-10	⊠ LT1460EIN8-5	⊛ LT1460EIS8-2.5	↔ LT1460EIS8-2.5#TR	⇒ LT1460EIS8-2.5#TRPBF
D LT1460EIS8-2.5#TRPBF	⊛ LT1460EIS8-5	⊠ LT1460EIS8-5	⊛ LT1460EIS8-5#PBF	⇒ LT1460EIS8-5#PBF
⇒ LT1460EIS8-5#TRPBF	↔ LT1460EIS8-5#TRPBF	⊛ LT1460GIZ-5	⊠ LT1460HCS3-10#PBF	⇒ LT1460HCS3-2.5#TRPBF
↔ LT1460HCS3-3.3	⇒ LT1460HCS3-3.3#PBF	D LT1460HCS3-3.3#TRPBF	⊛ LT1460HCS3-3.3#TRPBF	⊠ LT1460HCS3-5
⊛ LT1460HCS3-5#TRPBF	D LT1460HCS3-5#TRPBF	⇒ LT1460JCS3-2.5#TRPBF	↔ LT1460JCS3-2.5#TRPBF	⇒ LT1460JCS3-3
⊠ LT1460JCS3-3#TR	⊛ LT1460JCS3-3.3	↔ LT1460JCS3-3.3#TRPBF	⇒ LT1460JCS3-3.3#TRPBF	⇒ LT1460JCS3-5
⊛ LT1460JCS3-5#TRMPBF	⊠ LT1460JCS3-5#TRMPBF	⊛ LT1460JCS3-5#TRPBF	D LT1460JCS3-5#TRPBF	⇒ LT1460KCS3-2.5#TRPBF
↔ LT1460KCS3-2.5#TRPBF	⊛ LT1460KCS3-3.3	⊠ LT1460KCS3-3.3#3AKPBF	⊛ LT1460KCS3-3.3#TRPBF	⇒ LT1460KCS3-3.3#TRPBF

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