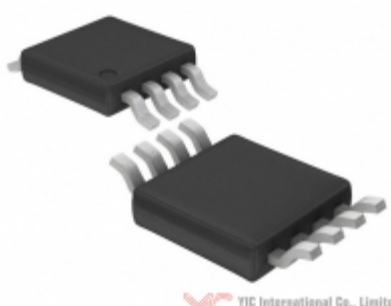

	<h2 style="text-align: center;">LTC6655BHMS8-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6655BHMS8-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8MSOP
Datenblätter:	 LTC6655BHMS8-5#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1541 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6655BHMS8-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1541 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	7.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	5.5 V ~ 13.2 V
Toleranz	±0.025%
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Temperaturkoeffizient	2ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Strom - Ausgabe	5mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	0.25ppmp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tube

LTC6655BHMS8-5#PBF ist neu im Original, Suche LTC6655BHMS8-5#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6655BHMS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6655BHMS8-5#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC6655BHMS8-4.096#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</p>	 <p>LTC6655BHMS8-5 LT LTC6655BHMS8-5 LT</p>	 <p>LTC6655BHMS8-4.096#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</p>	 <p>LTC6655CHLS8-2.5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p>LTC6655BHMS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p>LTC6655BHMS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p>LTC6655BHMS8-4.096#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</p>	 <p>LTC6655BHMS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LTC6652BCMS8-2.5	↔ LTC6652BCMS8-3#TRPBF	⇒ LTC6652BHMS8-1.25#PBF	D LTC6652BHMS8-1.25#PBF	⇒ LTC6652BHMS8-2.5
⊣ LTC6652BHMS8-2.5#PBF	⊗ LTC6652BHMS8-2.5#PBF	D LTC6652BHMS8-3#TRPBF	⇒ LTC6652BHMS8-3#TRPBF	⇒ LTC6652BHMS8-3.3#PBF
⊗ LTC6652BHMS8-3.3#PBF	⊣ LTC6652BHMS8-5#PBF	⊗ LTC6652BHMS8-5#PBF	↔ LTC6652BIMS8-3#TRPBF	⇒ LTC6655BHLS8-2.5#PBF
D LTC6655BHLS8-2.5#PBF	⊗ LTC6655BHLS8-4.096#PBF	⊣ LTC6655BHLS8-4.096#PBF	⊗ LTC6655BHLS8-5#PBF	⇒ LTC6655BHLS8-5#PBF
⇒ LTC6655BHMS8-2.5#TRPBF	↔ LTC6655BHMS8-2.5#TRPBF	⊗ LTC6655BHMS8-4.096#PBF	⊣ LTC6655BHMS8-4.096#PBF	⇒ LTC6655BHMS8-5
↔ LTC6655BHMS8-5#PBF	⇒ LTC6655CHLS8-2.5#PBF	D LTC6655CHLS8-2.5#PBF	⊗ LTC6655CHLS8-4.096#PBF	⊣ LTC6655CHLS8-4.096#PBF
⊗ LTC6655CHLS8-5	D LTC6655CHLS8-5#PBF	⇒ LTC6655CHLS8-5#PBF	↔ LTC6655CHMS8-4.096#PBF	⇒ LTC6655CHMS8-4.096#PBF
⊣ LTC6655CHMS8-5#PBF	⊗ LTC6655CHMS8-5#PBF	↔ LTC6702CTS8#PBF	⇒ LTC6702CTS8#TRPBF	⇒ LTC6702CTS8#TRPBF
⊗ LTC6702HTS8#PBF	⊣ LTC6702HTS8#TRPBF	⊗ LTC6702HTS8#TRPBF	D LTC6702ITS8#TRPBF	⇒ LTC6702ITS8#TRPBF
↔ LTC6800HMS8#PBF	⊗ LTC6800HMS8#PBF	⊣ LTC6801G	⊗ LTC6801HG#PBF	⇒ LTC6801HG#PBF

Contact us: 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