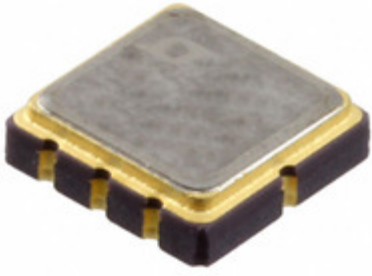

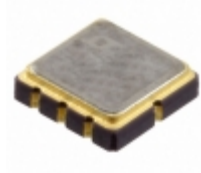
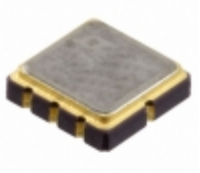
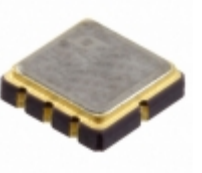

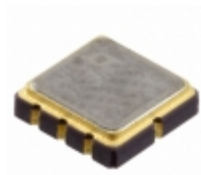
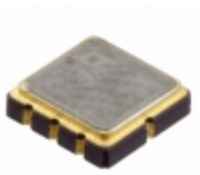

	<h2 style="color: red;">LT6654AHL8-2.048#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6654AHL8-2.048#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.048V 8CLCC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT6654AHL8-2.048#PBF.pdf 2.LT6654AHL8-2.048#PBF.pdf 3.LT6654AHL8-2.048#PBF.pdf 4.LT6654AHL8-2.048#PBF.pdf 5.LT6654AHL8-2.048#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 565 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT6654AHL8-2.048#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V 8CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	565 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Eingang	2.548 V ~ 36 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-CLCC (5x5)
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	8-CLCC
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.05% 10mA 8-CLCC
Strom - Versorgung	600µA
Strom - Ausgabe	10mA
Basisteilenummer	LT6654

LT6654AHL8-2.048#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6654AHL8-2.048#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6654AHL8-2.048#PBF 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 LT6654AHL8-2.048#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6653BHS6-3.3#TRPBF LINEAR LT6653BHS6-3.3#TRPBF LINEAR	 LT6654AHL8-2.048 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES	 LT6654AHL8-2.048#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.048V 8CLCC	 LT6654AHL8-2.5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES
 LT6653BHS6-5#TRPBF LINEAR LT6653BHS6-5#TRPBF LINEAR	 LT6654AHL8-4.096#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V	 LT6654AHL8-2.5#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 8CLCC	 LT6653BHS6-4.096#TRPBF LINEAR LT6653BHS6-4.096#TRPBF LINEAR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6654AHL8-2.048#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6654AHL8-2.048#PBF Datenblatt	LT6654AHL8-2.048#PBF-Datenblätter	LT6654AHL8-2.048#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6654AHL8-2.048#PBF Electronic	LT6654AHL8-2.048#PBF-Komponenten	LT6654AHL8-2.048#PBF-Verteiler	LT6654AHL8-2.048#PBF-Bild	LT6654AHL8-2.048#PBF
LT6654AHL8-2.048#PBF Aktie	LT6654AHL8-2.048#PBF Inventar	LT6654AHL8-2.048#PBF Preis	LT6654AHL8-2.048#PBF Hersteller	LT6654AHL8-2.048#PBF Teil
LT6654AHL8-2.048#PBF RFQ	LT6654AHL8-2.048#PBF Online bestellen	LT6654AHL8-2.048#PBF Neu	LT6654AHL8-2.048#PBF Original	LT6654AHL8-2.048#PBF Bild
				LT6654AHL8-2.048#PBF garantiert