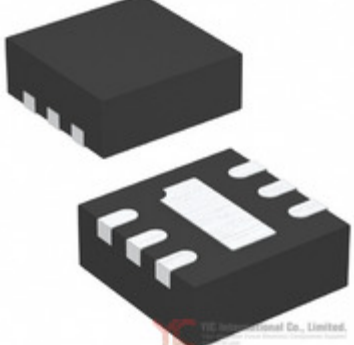

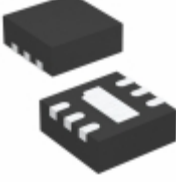
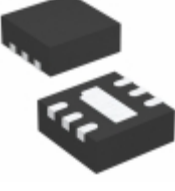


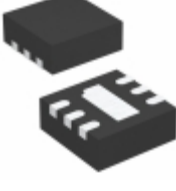
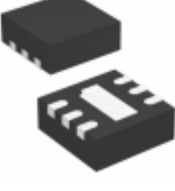
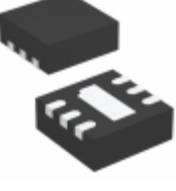

	<h2 style="color: #e67e22;">LT6656BCDC-3.3#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 3.3V 6DFN
Datenblätter:	 LT6656BCDC-3.3#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 3.3V 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Eingang	3.8 V ~ 18 V
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	30ppmp-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 ±0.2% 5mA 6-DFN (2x2)
Strom - Versorgung	1.5µA
Strom - Ausgabe	5mA
Basisteilenummer	LT6656

LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6656BCDC-3.3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6656BCDC-3.3#TRMPBF 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 LT6656BCDC-3.3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6656BCDC-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCDC-4.096#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCDC-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCDC-2.5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 6DFN</p>
 <p>LT6656BCDC-3#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCDC-3#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCDC-3.3#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6656BCDC-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Datenblatt	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF-Datenblätter	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6656BCDC-3.3#TRMPBF
LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Electronic	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF-Komponenten	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF-Verteiler	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF-Bild	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF-Teil
LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Aktie	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Inventar	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Neu	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Hersteller	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Bild
LT6656BCDC-3.3#TRMPBF RFQ	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Online bestellen		LT6656BCDC-3.3#TRMPBF Original	LT6656BCDC-3.3#TRMPBF garantiert