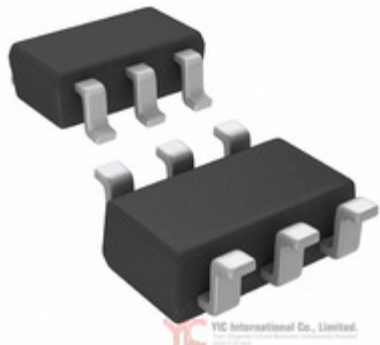



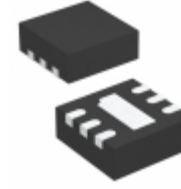



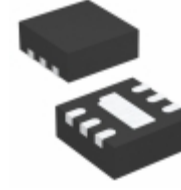
	<h2 style="color: #E67E22;">LT6656BCS6-5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6656BCS6-5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V TSOT23-6
Datenblätter:	 LT6656BCS6-5#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LT6656BCS6-5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.5 V ~ 18 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	140µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	30ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.5µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

LT6656BCS6-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6656BCS6-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6656BCS6-5#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 LT6656BCS6-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6656BIDC-2.048#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V 6DFN</p>	 <p>LT6656BIDC-1.25#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCS6-5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V TSOT23-6</p>	 <p>LT6656BIDC-1.25#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V 6DFN</p>
 <p>LT6656BCS6-4.096#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-6</p>	 <p>LT6656BIDC-1.25#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V 6DFN</p>	 <p>LT6656BCS6-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V TSOT23-6</p>	 <p>LT6656BIDC-1.25#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6656BCS6-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6656BCS6-5#TRPBF Datenblatt	LT6656BCS6-5#TRPBF-Datenblätter	LT6656BCS6-5#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT6656BCS6-5#TRPBF
LT6656BCS6-5#TRPBF Electronic	LT6656BCS6-5#TRPBF-Komponenten	LT6656BCS6-5#TRPBF-Verteiler	LT6656BCS6-5#TRPBF-Bild	LT6656BCS6-5#TRPBF-Teil
LT6656BCS6-5#TRPBF Preis	LT6656BCS6-5#TRPBF Hersteller	LT6656BCS6-5#TRPBF Bild	LT6656BCS6-5#TRPBF Aktie	LT6656BCS6-5#TRPBF Inventar
LT6656BCS6-5#TRPBF Neu	LT6656BCS6-5#TRPBF Original	LT6656BCS6-5#TRPBF garantiert	LT6656BCS6-5#TRPBF RFQ	LT6656BCS6-5#TRPBF Online bestellen

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