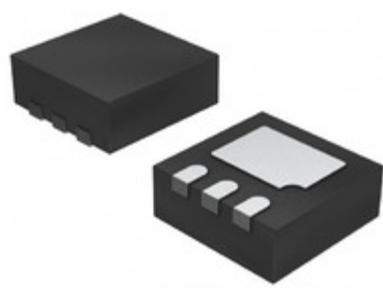

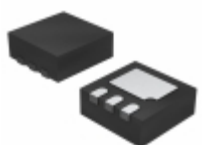

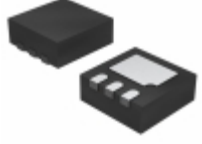
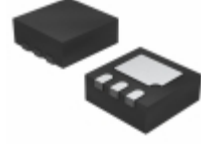
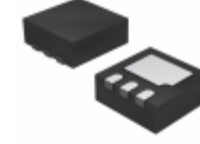
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT6660KCDC-3#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 3V 3DFN</p>
	<p>Datenblätter:  LT6660KCDC-3#TRPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT6660KCDC-3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 3DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.5 V ~ 30 V
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	3-DFN (2x2)
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	4ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	4ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	220µA
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	-

LT6660KCDC-3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6660KCDC-3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6660KCDC-3#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 LT6660KCDC-3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6660KCDC-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 3DFN</p>	 <p>LT6660KCDC-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 3DFN</p>	 <p>LT6660KCDC-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES</p>	 <p>LT6660KCDC-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 3DFN</p>
 <p>LT6660KCDC-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 3DFN</p>	 <p>LT6660KCDC-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 3DFN</p>	 <p>LT6660KCDC-3.3#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 3DFN</p>	 <p>LT6660KCDC-3.3#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 3DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6660KCDC-3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6660KCDC-3#TRPBF Datenblatt	LT6660KCDC-3#TRPBF-Datenblätter	LT6660KCDC-3#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6660KCDC-3#TRPBF Electronic	LT6660KCDC-3#TRPBF-Komponenten	LT6660KCDC-3#TRPBF-Verteiler	LT6660KCDC-3#TRPBF-Bild	LT6660KCDC-3#TRPBF
LT6660KCDC-3#TRPBF Preis	LT6660KCDC-3#TRPBF Hersteller	LT6660KCDC-3#TRPBF Bild	LT6660KCDC-3#TRPBF Aktie	LT6660KCDC-3#TRPBF-Teil
LT6660KCDC-3#TRPBF Neu	LT6660KCDC-3#TRPBF Original	LT6660KCDC-3#TRPBF garantiert	LT6660KCDC-3#TRPBF RFQ	LT6660KCDC-3#TRPBF Inventar
				LT6660KCDC-3#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