


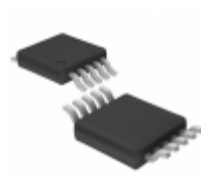
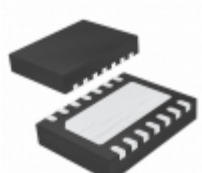
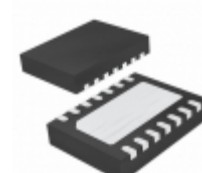
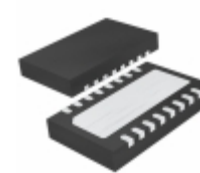
	<h2 style="color: red;">LTC3533EDE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3533EDE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN
Datenblätter:	 LTC3533EDE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 31 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	LTC3533EDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	31 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	2A

LTC3533EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3533EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3533EDE#PBF 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 LTC3533EDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3534EDHC LINEAR LTC3534EDHC LINEAR</p>	 <p>LTC3532EMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p>LTC3532EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p>LTC3534EDHC#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN</p>
 <p>LTC3533EDE#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN</p>	 <p>LTC3532EMS#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p>LTC3533EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN</p>	 <p>LTC3534EDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3533EDE#PBF Linear Technology /LTC3533EDE#PBF Datenblatt	LTC3533EDE#PBF-Datenblätter	LTC3533EDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3533EDE#PBF Electronic	LTC3533EDE#PBF-Komponenten	LTC3533EDE#PBF-Bild	LTC3533EDE#PBF
LTC3533EDE#PBF Preis	LTC3533EDE#PBF Hersteller	LTC3533EDE#PBF-Aktie	LTC3533EDE#PBF-Teil
LTC3533EDE#PBF Neu	LTC3533EDE#PBF Original	LTC3533EDE#PBF RFQ	LTC3533EDE#PBF Inventar
	LTC3533EDE#PBF garantiert		LTC3533EDE#PBF Online bestellen