

	<b>LTC3265HFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3265HFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3265HFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

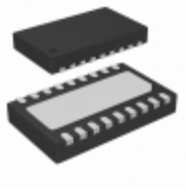

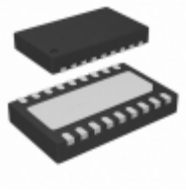
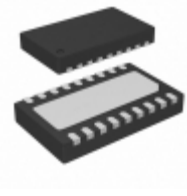
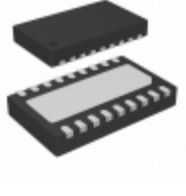

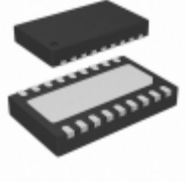

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3265HFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	32V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 500kHz
Strom - Ausgabe	100mA

LTC3265HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3265HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3265HFE#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 LTC3265HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC3265HDHC#PBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p><b>LTC3265HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3265IDHC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p><b>LTC3265HDHC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>
 <p><b>LTC3265HDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p><b>LTC3265HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3265IDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p><b>LTC3265HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC3265HFE#PBF Linear Technology /LTC3265HFE#PBF Datenblatt	LTC3265HFE#PBF-Datenblätter	LTC3265HFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3265HFE#PBF Electronic	LTC3265HFE#PBF-Komponenten	LTC3265HFE#PBF-Bild	LTC3265HFE#PBF
LTC3265HFE#PBF Preis	LTC3265HFE#PBF Hersteller	LTC3265HFE#PBF-Bild	LTC3265HFE#PBF-Teil
LTC3265HFE#PBF Neu	LTC3265HFE#PBF Original	LTC3265HFE#PBF garantiert	LTC3265HFE#PBF Inventar
		LTC3265HFE#PBF RFQ	LTC3265HFE#PBF Online bestellen