
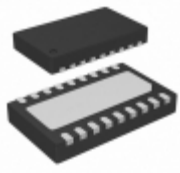


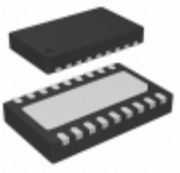
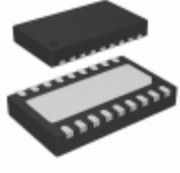

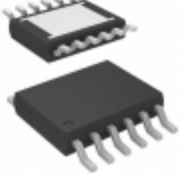
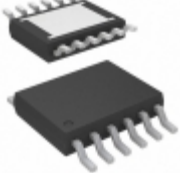
	<h2 style="color: red;">LTC3265EDHC#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3265EDHC#PBF
Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices	
Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN	
Datenblätter:	 LTC3265EDHC#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3265EDHC#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN
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	18-DFN (5x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-WDFN, Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 500kHz
Strom - Ausgabe	100mA

LTC3265EDHC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3265EDHC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3265EDHC#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 LTC3265EDHC#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3265EDHC#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265EFE#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>	 <p>LTC3261MPMSE#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 12MSOP</p>	 <p>LTC3265EDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>
 <p>LTC3265EDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>	 <p>LTC3261MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 12MSOP</p>	 <p>LTC3261IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3265EDHC#PBF Linear Technology	LTC3265EDHC#PBF Datenblatt	LTC3265EDHC#PBF-Datenblätter	LTC3265EDHC#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3265EDHC#PBF Electronic	LTC3265EDHC#PBF-Komponenten	LTC3265EDHC#PBF-Verteiler	LTC3265EDHC#PBF-Bild	LTC3265EDHC#PBF-Teil
LTC3265EDHC#PBF Preis	LTC3265EDHC#PBF Hersteller	LTC3265EDHC#PBF Bild	LTC3265EDHC#PBF Aktie	LTC3265EDHC#PBF Inventar
LTC3265EDHC#PBF Neu	LTC3265EDHC#PBF Original	LTC3265EDHC#PBF garantiert	LTC3265EDHC#PBF RFQ	LTC3265EDHC#PBF 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