


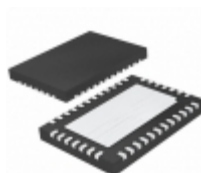




	<h2 style="color: red;">LTC3416EFE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3416EFE#PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3416EFE#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3416EFE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	19 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	4A

LTC3416EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3416EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3416EFE#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 LTC3416EFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3415EUHF#TRPBF..</b> LT LT QFN38</p>	 <p><b>LTC3415EUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 7A SYNC 38QFN</p>	 <p><b>LTC3416EFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3415IUHF#TRPBF..</b> LT LT QFN38</p>
 <p><b>LTC3416EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3416EFE#TRPBF.</b> LT LT TSSOP20</p>	 <p><b>LTC3416ES6</b> LT LTC3416ES6 LT</p>	 <p><b>LTC3416EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3416EFE#PBF Linear Technology / LTC3416EFE#PBF Datenblatt	LTC3416EFE#PBF-Datenblätter	LTC3416EFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3416EFE#PBF Electronic	LTC3416EFE#PBF-Komponenten	LTC3416EFE#PBF-Verteiler	LTC3416EFE#PBF
LTC3416EFE#PBF Preis	LTC3416EFE#PBF Hersteller	LTC3416EFE#PBF Bild	LTC3416EFE#PBF-Teil
LTC3416EFE#PBF Neu	LTC3416EFE#PBF Original	LTC3416EFE#PBF garantiert	LTC3416EFE#PBF Inventar
		LTC3416EFE#PBF RFQ	LTC3416EFE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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