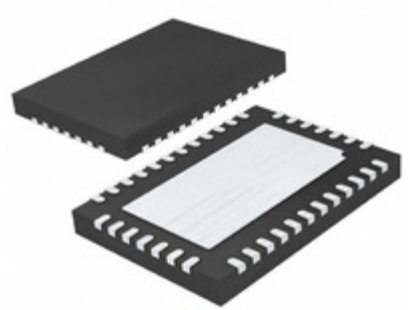




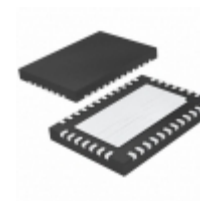
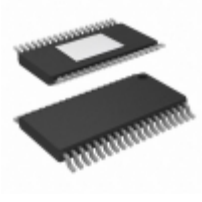

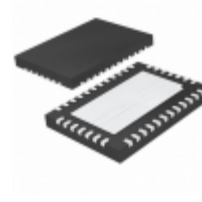
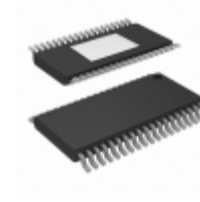
	<h2 style="color: red;">LTC3899EUHF#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3899EUHF#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3899EUHF#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 66 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3899EUHF#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	66 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start, Tracking
Taktsynchronisation	No

LTC3899EUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3899EUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3899EUHF#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 LTC3899EUHF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3899EFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3899EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3899HFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3899EUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN</p>
 <p><b>LTC3899HFE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3899EUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN</p>	 <p><b>LTC3899EUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN</p>	 <p><b>LTC3899EFE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3899EUHF#PBF Linear Technology	LTC3899EUHF#PBF Datenblatt	LTC3899EUHF#PBF-Datenblätter	LTC3899EUHF#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3899EUHF#PBF Electronic	LTC3899EUHF#PBF-Komponenten	LTC3899EUHF#PBF-Verteiler	LTC3899EUHF#PBF-Bild	LTC3899EUHF#PBF
LTC3899EUHF#PBF Preis	LTC3899EUHF#PBF Hersteller	LTC3899EUHF#PBF Bild	LTC3899EUHF#PBF Aktie	LTC3899EUHF#PBF-Teil
LTC3899EUHF#PBF Neu	LTC3899EUHF#PBF Original	LTC3899EUHF#PBF garantiert	LTC3899EUHF#PBF RFQ	LTC3899EUHF#PBF Inventar
				LTC3899EUHF#PBF Online bestellen