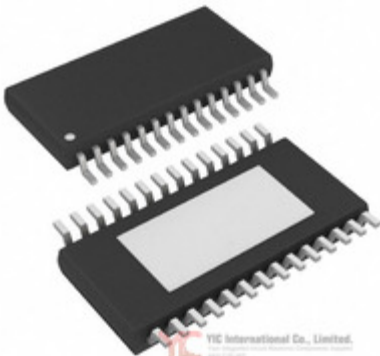


	<b>LTC3119HFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3119HFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC3119HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC3119HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC3119HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC3119HFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 242 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3119HFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	242 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	18V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	5A
Basisteilenummer	LTC3119

LTC3119HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3119HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3119HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3119HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3119HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28</p>	 <p><b>LTC3119HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28</p>	 <p><b>LTC3119IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28</p>	 <p><b>LTC3119EUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 18V 5A QFN28</p>
 <p><b>LTC3119EUF#PBF</b> Linear Technology IC REG BCK BST 18V 5A QFN28</p>	 <p><b>LTC3119EUF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 18V 5A QFN28</p>	 <p><b>LTC3119HFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28</p>	 <p><b>LTC3119IFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC3119HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3119HFE#PBF Datenblatt	LTC3119HFE#PBF-Datenblätter	LTC3119HFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3119HFE#PBF Electronic	LTC3119HFE#PBF-Komponenten	LTC3119HFE#PBF-Verteiler	LTC3119HFE#PBF-Bild	LTC3119HFE#PBF-Teil
LTC3119HFE#PBF Preis	LTC3119HFE#PBF Hersteller	LTC3119HFE#PBF Bild	LTC3119HFE#PBF Aktie	LTC3119HFE#PBF Inventar
LTC3119HFE#PBF Neu	LTC3119HFE#PBF Original	LTC3119HFE#PBF garantiert	LTC3119HFE#PBF RFQ	LTC3119HFE#PBF Online bestellen