

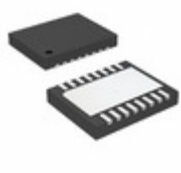
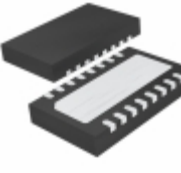
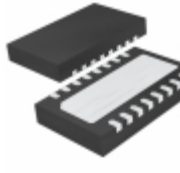

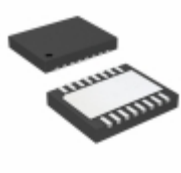
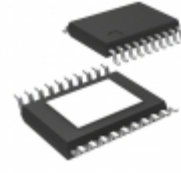
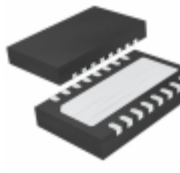
	<h2 style="color: red;">LTC3113IFE#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3113IFE#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3113IFE#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3113IFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	3A

LTC3113IFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3113IFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3113IFE#TRPBF 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 LTC3113IFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3113IFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP</p>	 <p>LTC3113IDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3114EDHC-1#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3114EDHC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN</p>
 <p>LTC3114EFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS</p>	 <p>LTC3113IDHD#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3113IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP</p>	 <p>LTC3114EDHC-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3113IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3113IFE#TRPBF Datenblatt	LTC3113IFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3113IFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3113IFE#TRPBF
LTC3113IFE#TRPBF Electronic	LTC3113IFE#TRPBF-Komponenten	LTC3113IFE#TRPBF-Verteiler	LTC3113IFE#TRPBF-Bild	LTC3113IFE#TRPBF-Teil
LTC3113IFE#TRPBF Preis	LTC3113IFE#TRPBF Hersteller	LTC3113IFE#TRPBF Bild	LTC3113IFE#TRPBF Aktie	LTC3113IFE#TRPBF Inventar
LTC3113IFE#TRPBF Neu	LTC3113IFE#TRPBF Original	LTC3113IFE#TRPBF garantiert	LTC3113IFE#TRPBF RFQ	LTC3113IFE#TRPBF Online bestellen