








	<h2 style="color: red;">LTC3115MPFE-2#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3115MPFE-2#TRPBF
Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices	
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BST ADJ SYNC 20TSSOP	
Datenblätter:	 LTC3115MPFE-2#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3115MPFE-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ SYNC 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.7V
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	40V
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	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	800mA, 2A

LTC3115MPFE-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3115MPFE-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3115MPFE-2#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 LTC3115MPFE-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3118EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3118EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3115MPFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A/2A 20TSSOP</p>	 <p>LTC3115MPFE-1#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A/2A 20TSSOP</p>
 <p>LTC3115MPFE-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3115MPFE-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3118EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>	 <p>LTC3118EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3115MPFE-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3115MPFE-2#TRPBF Datenblatt	LTC3115MPFE-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3115MPFE-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3115MPFE-2#TRPBF
LTC3115MPFE-2#TRPBF Electronic	LTC3115MPFE-2#TRPBF-Komponenten	LTC3115MPFE-2#TRPBF-Verteiler	LTC3115MPFE-2#TRPBF-Bild	LTC3115MPFE-2#TRPBF-Teil
LTC3115MPFE-2#TRPBF Aktie	LTC3115MPFE-2#TRPBF Inventar	LTC3115MPFE-2#TRPBF Neu	LTC3115MPFE-2#TRPBF Hersteller	LTC3115MPFE-2#TRPBF Bild
LTC3115MPFE-2#TRPBF RFQ	LTC3115MPFE-2#TRPBF Online bestellen		LTC3115MPFE-2#TRPBF Original	LTC3115MPFE-2#TRPBF garantiert

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