

	<h2 style="color: red;">LTC1911EMS8-1.8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8MSOP
Datenblätter:	 LTC1911EMS8-1.8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 1.8V
Strom - Ausgabe	250mA
Basisteilenummer	LTC1911

LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1911EMS8-1.8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1911EMS8-1.8#TRPBF 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 LTC1911EMS8-1.8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1921CMS8 LT LTC1921CMS8 LT</p>	 <p>LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8MSOP</p>	 <p>LTC1921CMS8#TR LT LT MSOP8</p>	 <p>LTC1911EMS8-1.8 LTC LTC1911EMS8-1.8 LTC</p>
 <p>LTC1911EMS8-1.8#PBF Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8MSOP</p>	 <p>LTC1911EMS8-1.5#TRPBF. LT LTC1911EMS8-1.5#TRPBF. LT</p>	 <p>LTC1911EMS8-1.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8MSOP</p>	 <p>LTC1921CMS8#PBF Linear Technology IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1911EMS8-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Datenblatt	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF-Datenblätter	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Electronic	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF-Komponenten	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF-Verteiler	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF-Bild	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF-Teil
LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Aktie	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Inventar	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Preis	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Hersteller	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Bild
LTC1911EMS8-1.8#TRPBF RFQ	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Online bestellen	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Neu	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF Original	LTC1911EMS8-1.8#TRPBF garantiert