

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT3511MPMS#TRPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3511MPMS#TRPBF.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 221 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	221 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	100V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width), 12 Leads
Ausgabebetyp	-
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	40kHz ~ 650kHz
detaillierte Beschreibung	Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative,
Strom - Ausgabe	240mA
Basisteilenummer	LT3511

LT3511MPMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3511MPMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3511MPMS#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 LT3511MPMS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LT3512EMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3511MPMS#TRPBF.</b> LT LT MSOP</p>	 <p><b>LT3511MPMS#PBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3512EMS</b> LT LT3512EMS LT</p>
 <p><b>LT3512EMS#PBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3511MPMS#PBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3511IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3511MPMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF</a>
<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Inventar</a>
				<a href="#">LT3511MPMS#TRPBF Online bestellen</a>