

	<h2 style="color: red;">LTC1503CMS8-2#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1503CMS8-2#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWITCHD CAP 2V 0.1A 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1503CMS8-2#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1503CMS8-2#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 2V 0.1A 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	6V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
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
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Strom - Ausgabe	100mA

LTC1503CMS8-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1503CMS8-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1503CMS8-2#PBF 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 LTC1503CMS8-2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1503CS8-1.8#PBF</b> Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1503CMS8-2</b> LINEAR LTC1503CMS8-2 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1503CMS8-1.8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8MSOP</p>	 <p><b>LTC1503CMS8-1.8#TRPBF.</b> LT LT MSOP8</p>
 <p><b>LTC1503CMS8-1.8#TR</b> LINEAR LTC1503CMS8-1.8#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1503CS8-1.8</b> Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1503CMS8-2#TRPBF.</b> LT LTC1503CMS8-2#TRPBF. LT</p>	 <p><b>LTC1503CS8-1.8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.8V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1503CMS8-2#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1503CMS8-2#PBF Electronic	LTC1503CMS8-2#PBF Preis	LTC1503CMS8-2#PBF Neu	LTC1503CMS8-2#PBF Datenblatt	LTC1503CMS8-2#PBF-Komponenten	LTC1503CMS8-2#PBF Hersteller	LTC1503CMS8-2#PBF Original	LTC1503CMS8-2#PBF-Datenblätter	LTC1503CMS8-2#PBF-Verteiler	LTC1503CMS8-2#PBF Bild	LTC1503CMS8-2#PBF Original	LTC1503CMS8-2#PBF garantiert	LTC1503CMS8-2#PBF PDF	LTC1503CMS8-2#PBF-Bild	LTC1503CMS8-2#PBF Aktie	LTC1503CMS8-2#PBF RFQ	Linear Technology / Analog Devices	LTC1503CMS8-2#PBF	LTC1503CMS8-2#PBF-Teil	LTC1503CMS8-2#PBF Inventar	LTC1503CMS8-2#PBF Online bestellen
--	------------------------------	-------------------------	-----------------------	------------------------------	-------------------------------	------------------------------	----------------------------	--------------------------------	-----------------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	-----------------------	------------------------------------	-------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------------