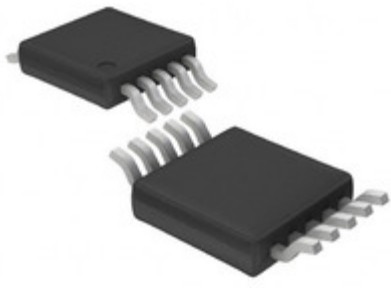

	<h2 style="color: red;">LT3502EMS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3502EMS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3502EMS#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

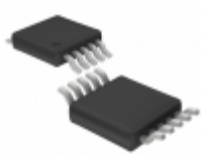
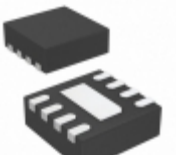
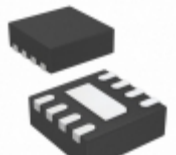

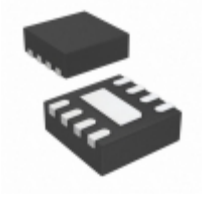



Spezifikationen

Teilenummer	LT3502EMS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3300 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.1MHz
Strom - Ausgabe	500mA

LT3502EMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3502EMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3502EMS#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 LT3502EMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3502EMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3502IDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN</p>	 <p>LT3502EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN</p>	 <p>LT3502EMS LINEAR LT3502EMS LINEAR</p>
 <p>LT3502EDC#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN</p>	 <p>LT3502EMS#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3502EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3502EDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3502EMS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3502EMS#PBF Datenblatt	LT3502EMS#PBF-Datenblätter	LT3502EMS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3502EMS#PBF Electronic	LT3502EMS#PBF-Komponenten	LT3502EMS#PBF-Verteiler	LT3502EMS#PBF-Bild	LT3502EMS#PBF
LT3502EMS#PBF Preis	LT3502EMS#PBF Hersteller	LT3502EMS#PBF Bild	LT3502EMS#PBF Aktie	LT3502EMS#PBF-Teil
LT3502EMS#PBF Neu	LT3502EMS#PBF Original	LT3502EMS#PBF garantiert	LT3502EMS#PBF RFQ	LT3502EMS#PBF Inventar
				LT3502EMS#PBF Online bestellen

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