

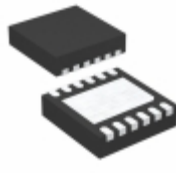
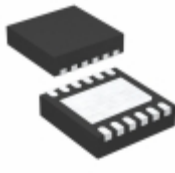
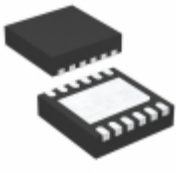
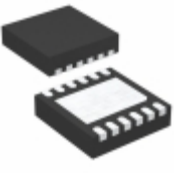


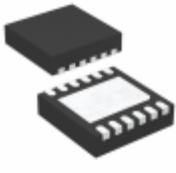

	<h2>LT3500HMSE#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3500HMSE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p> <p>Datenblätter:  LT3500HMSE#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 226 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3500HMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	226 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
Spannung / Strom - Ausgabe 2	Adjustable, 13mA
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.8 V ~ 38.9 V, 2A
Spannungsversorgung	3 V ~ 36 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2.4MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output
Basisteilenummer	LT3500

LT3500HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3500HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3500HMSE#PBF 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 LT3500HMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3500HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p>	 <p>LT3500HDD#TRPBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p>	 <p>LT3500IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p>	 <p>LT3500HDD#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p>
 <p>LT3500HMSE#TRPBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p>LT3500HMSE#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p>LT3500HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p>	 <p>LT3500HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3500HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3500HMSE#PBF Datenblatt	LT3500HMSE#PBF-Datenblätter	LT3500HMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3500HMSE#PBF
LT3500HMSE#PBF Electronic	LT3500HMSE#PBF-Komponenten	LT3500HMSE#PBF-Verteiler	LT3500HMSE#PBF-Bild	LT3500HMSE#PBF-Teil
LT3500HMSE#PBF Preis	LT3500HMSE#PBF Hersteller	LT3500HMSE#PBF Bild	LT3500HMSE#PBF Aktie	LT3500HMSE#PBF Inventar
LT3500HMSE#PBF Neu	LT3500HMSE#PBF Original	LT3500HMSE#PBF garantiert	LT3500HMSE#PBF RFQ	LT3500HMSE#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