






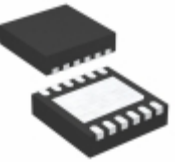


	<h2 style="color: #e67e22;">LT3500IMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3500IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP
Datenblätter:	 LT3500IMSE#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3500IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

LT3500IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3500IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3500IMSE#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 LT3500IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3501EFE LT LT TSSOP20</p>	 <p>LT3500IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p>LT3501EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP</p>	 <p>LT3500IMSE#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p>
 <p>LT3501EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP</p>	 <p>LT3500IDD#TRPBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p>	 <p>LT3500IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p>LT3501EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3500IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3500IMSE#TRPBF Datenblatt	LT3500IMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3500IMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3500IMSE#TRPBF
LT3500IMSE#TRPBF Electronic	LT3500IMSE#TRPBF-Komponenten	LT3500IMSE#TRPBF-Verteiler	LT3500IMSE#TRPBF-Bild	LT3500IMSE#TRPBF-Teil
LT3500IMSE#TRPBF Preis	LT3500IMSE#TRPBF Hersteller	LT3500IMSE#TRPBF Bild	LT3500IMSE#TRPBF Aktie	LT3500IMSE#TRPBF Inventar
LT3500IMSE#TRPBF Neu	LT3500IMSE#TRPBF Original	LT3500IMSE#TRPBF garantiert	LT3500IMSE#TRPBF RFQ	LT3500IMSE#TRPBF 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