
	<h2 style="color: #C00000;">LT3990HMSE-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3990HMSE-5#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 5V 0.35A 16MSOP
Datenblätter:	1.LT3990HMSE-5#PBF.pdf	
	2.LT3990HMSE-5#PBF.pdf	
	3.LT3990HMSE-5#PBF.pdf	
	4.LT3990HMSE-5#PBF.pdf	
	5.LT3990HMSE-5#PBF.pdf	
	6.LT3990HMSE-5#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 387 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3990HMSE-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 0.35A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	387 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.2V
Spannung - Eingang (Max)	62V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3990HMSE5PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	210kHz ~ 2.3MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	350mA
Basisteilenummer	LT3990

LT3990HMSE-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3990HMSE-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3990HMSE-5#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 LT3990HMSE-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT3990HMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990IDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.35A 10DFN</p>	 <p>LT3990HMSE-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990HMSE-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.35A 16MSOP</p>
 <p>LT3990HMSE-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990HMSE-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.35A 10DFN</p>	 <p>LT3990HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.35A 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3990HMSE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3990HMSE-5#PBF Datenblatt	LT3990HMSE-5#PBF-Datenblätter	LT3990HMSE-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3990HMSE-5#PBF Electronic	LT3990HMSE-5#PBF-Komponenten	LT3990HMSE-5#PBF-Verteiler	LT3990HMSE-5#PBF-Bild	LT3990HMSE-5#PBF
LT3990HMSE-5#PBF Preis	LT3990HMSE-5#PBF Hersteller	LT3990HMSE-5#PBF Bild	LT3990HMSE-5#PBF Aktie	LT3990HMSE-5#PBF-Teil
LT3990HMSE-5#PBF Neu	LT3990HMSE-5#PBF Original	LT3990HMSE-5#PBF garantiert	LT3990HMSE-5#PBF RFQ	LT3990HMSE-5#PBF Inventar
				LT3990HMSE-5#PBF Online bestellen

