

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">LT3010HMS8E#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3010HMS8E#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LT3010HMS8E#PBF.pdf  2.LT3010HMS8E#PBF.pdf  3.LT3010HMS8E#PBF.pdf  4.LT3010HMS8E#PBF.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6623 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	LT3010HMS8E#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler
Teilstatus	6623 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.6V @ 50mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.275V
Spannung - Ausgabe (max)	60V
Spannung - Eingang (Max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	75dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3010HMS8EPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 140°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output
Strom - Ausgabe	50mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3010

LT3010HMS8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3010HMS8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3010HMS8E#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 LT3010HMS8E#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3010EMS8E-5#TRPBF. LT LT MSOP8</p>	 <p>LT3010HMS8E-5#PBF Linear Technology IC REG LDO 5V 50MA 8MSOP</p>	 <p>LT3010EMS8S LINEAR LT3010EMS8S LINEAR</p>	 <p>LT3010HMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 50MA 8MSOP</p>
 <p>LT3010HMS8E LINEAR LT3010HMS8E LINEAR</p>	 <p>LT3010HMS8E#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 50MA 8MSOP</p>	 <p>LT3010HMS8E#TRPBF. LT LT MSOP8</p>	 <p>LT3010HMS8E-5 LT LT3010HMS8E-5 LT</p>

LT3010HMS8E#PBF Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	LT3010HMS8E#PBF Datenblatt	LT3010HMS8E#PBF-Datenblätter	LT3010HMS8E#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3010HMS8E#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3010HMS8E#PBF-Komponenten	LT3010HMS8E#PBF-Verteiler	LT3010HMS8E#PBF-Bild	LT3010HMS8E#PBF
LT3010HMS8E#PBF Electronic	LT3010HMS8E#PBF Hersteller	LT3010HMS8E#PBF Bild	LT3010HMS8E#PBF Aktie	LT3010HMS8E#PBF Teil
LT3010HMS8E#PBF Preis	LT3010HMS8E#PBF Original	LT3010HMS8E#PBF garantiert	LT3010HMS8E#PBF RFQ	LT3010HMS8E#PBF Inventar
LT3010HMS8E#PBF Neu				LT3010HMS8E#PBF Online bestellen