
	<p>LTC1551LCMS8#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1551LCMS8#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1551LCMS8#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1551LCMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-1.225V
Spannung - Ausgabe (max)	-4.8V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
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-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	900kHz
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Negative
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LTC1551

LTC1551LCMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1551LCMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1551LCMS8#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 LTC1551LCMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1551LCMS8-4.1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP</p>	 <p>LTC1551LCMS8#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LTC1551LCMS8-4.1 LINEAR LINEAR 8MSOP</p>	 <p>LTC1551LCMS8-4.1#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP</p>
 <p>LTC1551LCMS8-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP</p>	 <p>LTC1551LCMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LTC1551LCMS8#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LTC1551CS8-4.1#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 10MA 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1551LCMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1551LCMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1551LCMS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1551LCMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1551LCMS8#TRPBF Electronic	LTC1551LCMS8#TRPBF-Komponenten	LTC1551LCMS8#TRPBF-Verteiler	LTC1551LCMS8#TRPBF-Bild	LTC1551LCMS8#TRPBF
LTC1551LCMS8#TRPBF Preis	LTC1551LCMS8#TRPBF Hersteller	LTC1551LCMS8#TRPBF Bild	LTC1551LCMS8#TRPBF Aktie	LTC1551LCMS8#TRPBF-Teil
LTC1551LCMS8#TRPBF Neu	LTC1551LCMS8#TRPBF Original	LTC1551LCMS8#TRPBF garantiert	LTC1551LCMS8#TRPBF RFQ	LTC1551LCMS8#TRPBF Inventar
				LTC1551LCMS8#TRPBF Online bestellen