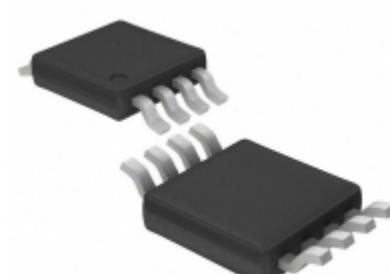


LTC1550LCMS8-4.1#PBF	
Teilenummer	<a href="#">LTC1550LCMS8-4.1#PBF</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP
Verfügbare Menge	502 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">LTC1550LCMS8-4.1#PBF.pdf</a>
LTC1550LCMS8-4.1#PBF Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LTC1550LCMS8-4.1#PBF			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">LTC1550LCMS8-4.1#PBF</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	502
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-4.1V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V	Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump	Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed	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 Fixed -4.1V 1 Output 20mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LTC1550		

LTC1550LCMS8-4.1#PBF 502 pcs Neu und original auf Lager, LTC1550LCMS8-4.1#PBF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LTC1550LCMS8-4.1#PBF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LTC1550LCMS8-4.1#PBF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für LTC1550LCMS8-4.1#PBF				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">LTC1550LCMS8-4.1#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8-2.5#TRPBF</a>	IC REG SWITCHED CAP INV 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8-2.5#PBF</a>	IC REG SWITCHED CAP INV 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	778 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8#PBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8-2.5#PBF</a>	IC REG SWITCHED CAP INV 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8#PBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	8 pcs
	<a href="#">LTC1550LCGN#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 16SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8-4.1#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8-2.5#TRPBF</a>	IC REG SWITCHED CAP INV 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8-2#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV -2V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCGN#PBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 16SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2000 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8-2#PBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV -2V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8-2#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV -2V 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8</a>	LTC1550LCS8 LT	LT	692 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8-2.5</a>	LTC1550LCMS8-2.5 MSOP8	MSOP8	163 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8-2#PBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV -2V 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	309 pcs
	<a href="#">LTC1550LCGN</a>	LTC1550LCGN LINEAR	LINEAR	2002 pcs
	<a href="#">LTC1550LCMS8#TRPBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1550LCS8-4.1#PBF</a>	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

LTC1550LCMS8-4.1#PBF-Lager	LTC1550LCMS8-4.1#PBF Preis	LTC1550LCMS8-4.1#PBF-Elektronik	LTC1550LCMS8-4.1#PBF-Komponenten
LTC1550LCMS8-4.1#PBF Inventar	LTC1550LCMS8-4.1#PBF Digikey	Lieferant LTC1550LCMS8-4.1#PBF	LTC1550LCMS8-4.1#PBF online bestellen
Anfrage LTC1550LCMS8-4.1#PBF	LTC1550LCMS8-4.1#PBF-Bild	LTC1550LCMS8-4.1#PBF Bild	LTC1550LCMS8-4.1#PBF PDF
LTC1550LCMS8-4.1#PBF Datenblatt	LTC1550LCMS8-4.1#PBF Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.