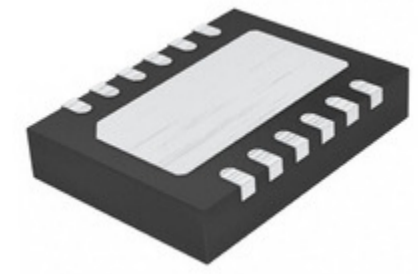


LT1763CDE-3.3#PBF	
Teilenummer	<a href="#">LT1763CDE-3.3#PBF</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12DFN
Verfügbare Menge	41 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">LT1763CDE-3.3#PBF.pdf</a>
LT1763CDE-3.3#PBF Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LT1763CDE-3.3#PBF			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">LT1763CDE-3.3#PBF</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12DFN
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	41
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 500mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-	Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)	Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad	PSRR	65dB (120Hz)
Ausgabotyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1763CDE33PBF	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 Fixed 1 Output 3.3V 500mA 12-DFN (4x3)
Strom - Ausgabe	500mA	Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT1763		

LT1763CDE-3.3#PBF 41 pcs Neu und original auf Lager, LT1763CDE-3.3#PBF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LT1763CDE-3.3#PBF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LT1763CDE-3.3#PBF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für LT1763CDE-3.3#PBF				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">LT1763CS8-1.5</a>	LT1763CS8-1.5 LINEAR	LINEAR	383 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-1.8#PBF</a>	IC REG LINEAR 1.8V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	641 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-2.5#PBF</a>	IC REG LINEAR 2.5V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	472 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-5#TRPBF</a>	IC REG LINEAR 5V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	259 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-5#PBF</a>	IC REG LINEAR 5V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LT1763CS8-1.5#PBF</a>	IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2673 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-3#PBF</a>	IC REG LINEAR 3V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	54 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-2.5#TRPBF</a>	IC REG LINEAR 2.5V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	2134 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-3.3</a>	LT1763CDE-3.3 LINEAR	LINEAR	8 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-1.5#TRPBF</a>	IC REG LINEAR 1.5V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	105 pcs
	<a href="#">LT1763CS8#TRPBF</a>	IC REG LIN POS ADJ 500MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	17720 pcs
	<a href="#">LT1763CS8#PBF</a>	IC REG LIN POS ADJ 500MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1477 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-1.8</a>	LT1763CDE-1.8 LINEAR	LINEAR	77 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-5</a>	LT1763CDE-5 LINEAR	LINEAR	9 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-3.3#TRPBF</a>	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	1685 pcs
	<a href="#">LT1763CS-5.0</a>	LT1763CS-5.0	Original	500 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-3#TRPBF</a>	IC REG LINEAR 3V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-3</a>	LT1763CDE-3 LINEAR	LINEAR	74 pcs
	<a href="#">LT1763CS8</a>	LT1763CS8 LT	LT	12643 pcs
	<a href="#">LT1763CDE-1.8#TRPBF</a>	IC REG LINEAR 1.8V 500MA 12DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

LT1763CDE-3.3#PBF-Lager	LT1763CDE-3.3#PBF Preis	LT1763CDE-3.3#PBF-Elektronik	LT1763CDE-3.3#PBF-Komponenten
LT1763CDE-3.3#PBF Inventar	LT1763CDE-3.3#PBF Digikey	Lieferant LT1763CDE-3.3#PBF	LT1763CDE-3.3#PBF online bestellen
Anfrage LT1763CDE-3.3#PBF	LT1763CDE-3.3#PBF-Bild	LT1763CDE-3.3#PBF Bild	LT1763CDE-3.3#PBF PDF
LT1763CDE-3.3#PBF Datenblatt	LT1763CDE-3.3#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.