


	<h2 style="color: #e67e22;">LT1501CS8-3.3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1501CS8-3.3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV 3.3V 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1501CS8-3.3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	LT1501CS8-3.3
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV 3.3V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Boost, Cuk, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 500kHz
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk, Flyback Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	700mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1501-3.3

LT1501CS8-3.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1501CS8-3.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1501CS8-3.3 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 LT1501CS8-3.3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1505CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP</p>	 <p>LT1501 LT LT1501 LT</p>	 <p>LT1504ES LT LT1504ES LT</p>	 <p>LT1500CS LT LT1500CS LT</p>
 <p>LT1505CG LTINEAR LT1505CG LTINEAR</p>	 <p>LT150433 LT LT SOP8</p>	 <p>LT1499IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1501CS8-3.3 Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV 3.3V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1501CS8-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1501CS8-3.3 Datenblatt	LT1501CS8-3.3-Datenblätter	LT1501CS8-3.3 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1501CS8-3.3 Electronic	LT1501CS8-3.3-Komponenten	LT1501CS8-3.3-Verteiler	LT1501CS8-3.3-Bild	LT1501CS8-3.3
LT1501CS8-3.3 Preis	LT1501CS8-3.3 Hersteller	LT1501CS8-3.3 Bild	LT1501CS8-3.3 Aktie	LT1501CS8-3.3-Teil
LT1501CS8-3.3 Neu	LT1501CS8-3.3 Original	LT1501CS8-3.3 garantiert	LT1501CS8-3.3 RFQ	LT1501CS8-3.3 Inventar
				LT1501CS8-3.3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited