
	<b>LTC1625CS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1625CS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC1625CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC1625CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC1625CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC1625CS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1625CS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.7 V ~ 36 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LTC1625CS#TRPBFCT
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	150kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Regulator Positive or Negative Output Step-
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC1625

LTC1625CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1625CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1625CS#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 LTC1625CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1625IGN</b> LINEAR LTC1625IGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC1625CS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1625IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1625CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC</p>
 <p><b>LTC1625CS</b> LT LTC1625CS LT</p>	 <p><b>LTC1625IG</b> LT LTC1625IG LT</p>	 <p><b>LTC1625CS#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1625IGN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

LTC1625CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1625CS#TRPBF Datenblatt	LTC1625CS#TRPBF-Datenblätter	LTC1625CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1625CS#TRPBF
LTC1625CS#TRPBF Electronic	LTC1625CS#TRPBF-Komponenten	LTC1625CS#TRPBF-Verteiler	LTC1625CS#TRPBF-Bild	LTC1625CS#TRPBF-Teil
LTC1625CS#TRPBF Preis	LTC1625CS#TRPBF Hersteller	LTC1625CS#TRPBF Bild	LTC1625CS#TRPBF Aktie	LTC1625CS#TRPBF Inventar
LTC1625CS#TRPBF Neu	LTC1625CS#TRPBF Original	LTC1625CS#TRPBF garantiert	LTC1625CS#TRPBF RFQ	LTC1625CS#TRPBF Online bestellen