
	<h2>LTC3548EKD-1#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3548EKD-1#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3548EKD-1#PBF.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	LTC3548EKD-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.575V, 1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-UTDFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-UFDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.575V, 1.8V
Strom - Ausgabe	700mA, 1.2A
Basisteilenummer	LTC3548

LTC3548EKD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3548EKD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3548EKD-1#PBF 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 LTC3548EKD-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3548EKD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EMSE LINEAR LTC3548EMSE LINEAR</p>	 <p>LTC3548EKD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EKD-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>
 <p>LTC3548EKD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EKD-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EKD-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p>LTC3548EKD-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC3548EKD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3548EKD-1#PBF Datenblatt	LTC3548EKD-1#PBF-Datenblätter	LTC3548EKD-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3548EKD-1#PBF Electronic	LTC3548EKD-1#PBF-Komponenten	LTC3548EKD-1#PBF-Verteiler	LTC3548EKD-1#PBF-Bild	LTC3548EKD-1#PBF
LTC3548EKD-1#PBF Preis	LTC3548EKD-1#PBF Hersteller	LTC3548EKD-1#PBF Bild	LTC3548EKD-1#PBF Aktie	LTC3548EKD-1#PBF-Teil
LTC3548EKD-1#PBF Neu	LTC3548EKD-1#PBF Original	LTC3548EKD-1#PBF garantiert	LTC3548EKD-1#PBF RFQ	LTC3548EKD-1#PBF Inventar
				LTC3548EKD-1#PBF Online bestellen