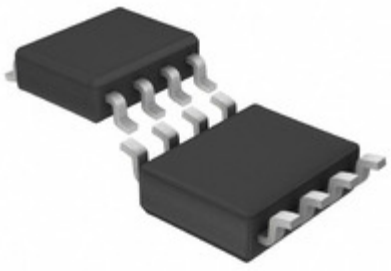




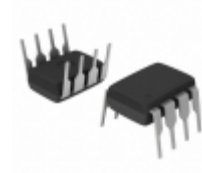




	LT1424CS8-5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1424CS8-5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG FLYBACK INV ISO 5V 8SOIC
	Datenblätter:	 LT1424CS8-5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1424CS8-5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG FLYBACK INV ISO 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.8V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	285kHz
Strom - Ausgabe	400mA

LT1424CS8-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1424CS8-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1424CS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1424CS8-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1424CS8-9#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 9V 8SOIC</p>	 <p>LT1424CS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1424CN8-9#PBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 9V 8DIP</p>	 <p>LT1424CS8-9#PBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 9V 8SOIC</p>
 <p>LT1424CS8-9 LT LT1424CS8-9 LT</p>	 <p>LT1424CS8-9#TRPBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 9V 8SOIC</p>	 <p>LT1424CS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1424CS8-5#PBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1424CS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1424CS8-5#TRPBF Datenblatt	LT1424CS8-5#TRPBF-Datenblätter	LT1424CS8-5#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1424CS8-5#TRPBF Electronic	LT1424CS8-5#TRPBF-Komponenten	LT1424CS8-5#TRPBF-Verteiler	LT1424CS8-5#TRPBF-Bild	LT1424CS8-5#TRPBF
LT1424CS8-5#TRPBF Preis	LT1424CS8-5#TRPBF Hersteller	LT1424CS8-5#TRPBF Bild	LT1424CS8-5#TRPBF Aktie	LT1424CS8-5#TRPBF-Teil
LT1424CS8-5#TRPBF Neu	LT1424CS8-5#TRPBF Original	LT1424CS8-5#TRPBF garantiert	LT1424CS8-5#TRPBF RFQ	LT1424CS8-5#TRPBF Inventar
				LT1424CS8-5#TRPBF 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