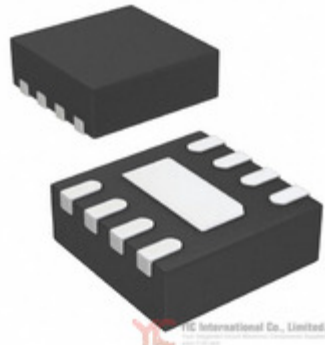

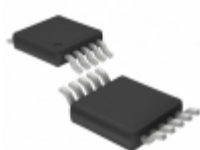

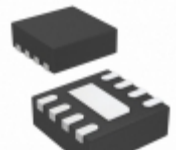




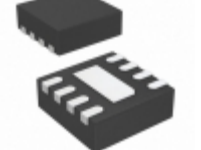
	<b>LT3502AIDC#TRMPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3502AIDC#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3502AIDC#TRMPBF.pdf</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	LT3502AIDC#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	32V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	500mA

LT3502AIDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3502AIDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3502AIDC#TRMPBF 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 LT3502AIDC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3502AEMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3502AEMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3502AIDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN</p>	 <p><b>LT3502AEMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>
 <p><b>LT3502AIMS#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3502AIDC#TRPBF..</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LT3502AIMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3502AIDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT3502AIDC#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3502AIDC#TRMPBF Datenblatt	LT3502AIDC#TRMPBF-Datenblätter	LT3502AIDC#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3502AIDC#TRMPBF Electronic	LT3502AIDC#TRMPBF-Komponenten	LT3502AIDC#TRMPBF-Verteiler	LT3502AIDC#TRMPBF-Bild	LT3502AIDC#TRMPBF-Teil
LT3502AIDC#TRMPBF Preis	LT3502AIDC#TRMPBF Hersteller	LT3502AIDC#TRMPBF Bild	LT3502AIDC#TRMPBF Aktie	LT3502AIDC#TRMPBF Inventar
LT3502AIDC#TRMPBF Neu	LT3502AIDC#TRMPBF Original	LT3502AIDC#TRMPBF garantiert	LT3502AIDC#TRMPBF RFQ	LT3502AIDC#TRMPBF Online bestellen