


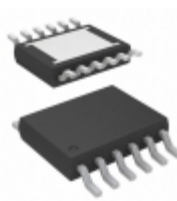


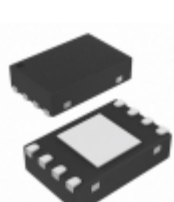



	LT3653EDCB#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3653EDCB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3653EDCB#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3653EDCB#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.8V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Strom - Ausgabe	1.2A

LT3653EDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3653EDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3653EDCB#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 LT3653EDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3653IDCB#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3652IMSE#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER SOLAR 2A 12MSOP</p>	 <p>LT3653EDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3652IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER SOLAR 2A 12MSOP</p>
 <p>LT3653EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3653IDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3652IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER SOLAR 2A 12MSOP</p>	 <p>LT3653EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3653EDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3653EDCB#TRMPBF Datenblatt	LT3653EDCB#TRMPBF-Datenblätter	LT3653EDCB#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3653EDCB#TRMPBF Electronic	LT3653EDCB#TRMPBF-Komponenten	LT3653EDCB#TRMPBF-Verteiler	LT3653EDCB#TRMPBF-Bild	LT3653EDCB#TRMPBF-Teil
LT3653EDCB#TRMPBF Preis	LT3653EDCB#TRMPBF Hersteller	LT3653EDCB#TRMPBF Bild	LT3653EDCB#TRMPBF Aktie	LT3653EDCB#TRMPBF Inventar
LT3653EDCB#TRMPBF Neu	LT3653EDCB#TRMPBF Original	LT3653EDCB#TRMPBF garantiert	LT3653EDCB#TRMPBF RFQ	LT3653EDCB#TRMPBF Online bestellen