
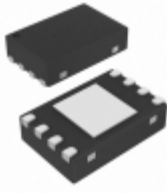
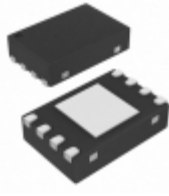
	<p>LT3653EDCB</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LT3653EDCB</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3653EDCB
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REGULATOR
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 4.8V 1
Strom - Ausgabe	1.2A

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3653EDCB ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3653EDCB Datenblatt	LT3653EDCB-Datenblätter	LT3653EDCB PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3653EDCB Electronic	LT3653EDCB-Komponenten	LT3653EDCB-Verteiler	LT3653EDCB-Bild	LT3653EDCB
LT3653EDCB Preis	LT3653EDCB Hersteller	LT3653EDCB Bild	LT3653EDCB Aktie	LT3653EDCB-Teil
LT3653EDCB Neu	LT3653EDCB Original	LT3653EDCB garantiert	LT3653EDCB RFQ	LT3653EDCB Inventar
				LT3653EDCB 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