
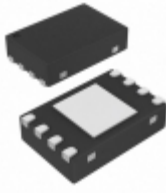
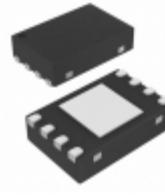


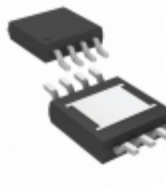
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">LT3663IDCB-5</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LT3663IDCB-5</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3663IDCB-5
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REGULATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
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	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	1.2A

LT3663IDCB-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3663IDCB-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3663IDCB-5 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 LT3663IDCB-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3663IDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3663IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3663IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3663IDCB-5#TRPBF LT LT3663IDCB-5#TRPBF LT</p>
 <p>LT3663IMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP</p>	 <p>LT3663IDCB#TRPBF.. LT LT QFN</p>	 <p>LT3663IMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP</p>	 <p>LT3663IMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3663IDCB-5 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3663IDCB-5 Datenblatt	LT3663IDCB-5-Datenblätter	LT3663IDCB-5 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3663IDCB-5 Electronic	LT3663IDCB-5-Komponenten	LT3663IDCB-5-Verteiler	LT3663IDCB-5-Bild	LT3663IDCB-5
LT3663IDCB-5 Preis	LT3663IDCB-5 Hersteller	LT3663IDCB-5 Bild	LT3663IDCB-5 Aktie	LT3663IDCB-5-Teil
LT3663IDCB-5 Neu	LT3663IDCB-5 Original	LT3663IDCB-5 garantiert	LT3663IDCB-5 RFQ	LT3663IDCB-5 Inventar
				LT3663IDCB-5 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