
	<h2 style="color: red;">LTC3221EDC-5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3221EDC-5#TRMPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3221EDC-5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2264 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3221EDC-5#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2264 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	60mA
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC3221EDC-5#TRMPBF ist neu im Original, Suche LTC3221EDC-5#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3221EDC-5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3221EDC-5#TRMPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC3221EDC-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 3.3V 60MA 6DFN</p>	 <p><b>LTC3221EDC-5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN</p>	 <p><b>LTC3221EDC-5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN</p>	 <p><b>LTC3221EDC-3.3#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 3.3V 60MA 6DFN</p>
 <p><b>LTC3225EDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN</p>	 <p><b>LTC3221EDC-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN</p>	 <p><b>LTC3221EDC-5#PBF</b> LINEAR LTC3221EDC-5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC3225EDDB#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LTC3217EUD#TRPBF	↔ LTC3217EUD#TRPBF.	⇒ LTC3218EDDB#TRPBF	⊓ LTC3218EDDB#TRPBF	⇒ LTC3219EUD
⊖ LTC3219EUD#PBF	⊗ LTC3219EUD#PBF	⊓ LTC3219EUD#TRPBF	⇒ LTC3219EUD#TRPBF	⇒ LTC3220EPF
⊗ LTC3220EPF	⊖ LTC3220EPF#PBF	⊗ LTC3220EPF#PBF	↔ LTC3220EPF#TRPBF	⇒ LTC3220EPF#TRPBF
⊓ LTC3220IPF	⊗ LTC3220IPF	⊖ LTC3220IPF-1#PBF	⊗ LTC3220IPF-1#PBF	⇒ LTC3221EDC#TRMPBF
⇒ LTC3221EDC#TRMPBF	↔ LTC3221EDC#TRPBF	⊗ LTC3221EDC#TRPBF	⊖ LTC3221EDC-5#PBF	⇒ LTC3221EDC-5#TRMPBF
↔ LTC3225EDDB#TRPBF	⇒ LTC3225EDDB#TRPBF	⊓ LTC3240EDC-2.5#PBF	⊗ LTC3250ES6-1.5	⊖ LTC3250ES6-1.5#TR
⊗ LTC3250ES6-1.5#TRPBF	⊓ LTC3250ES6-1.5#TRPBF	⇒ LTC3251EMSE	↔ LTC3251EMSE#PBF	⇒ LTC3251EMSE#PBF
⊖ LTC3251EMSE#TRPBF	⊗ LTC3251EMSE#TRPBF	↔ LTC3251EMSE-1.2	⇒ LTC3251EMSE-1.2#PBF	⇒ LTC3251EMSE-1.2#PBF
⊗ LTC3251EMSE-1.2#TRPBF	⊖ LTC3251EMSE-1.2#TRPBF	⊗ LTC3251EMSE-1.5	⊓ LTC3251EMSETR	⇒ LTC3300IUK-1#PBF
↔ LTC3300IUK-1#PBF	⊗ LTC3305LXE#PBF	⊖ LTC3330EUH#PBF	⊗ LTC3330EUH#PBF	⇒ LTC3330EUH#TRPBF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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