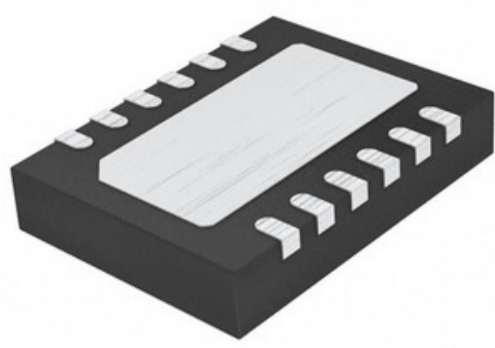




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

LTC3245EDE#PBF

Cikkszám: **LTC3245EDE#PBF**
 termékírás: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Adatlapokat:
[1.LTC3245EDE#PBF.pdf](#)
[2.LTC3245EDE#PBF.pdf](#)
[3.LTC3245EDE#PBF.pdf](#)
[4.LTC3245EDE#PBF.pdf](#)

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	LTC3245EDE#PBF	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.LTC3245EDE#PBF.pdf2.LTC3245EDE#PBF.pdf3.LTC3245EDE#PBF.pdf4.LTC3245EDE#PBF.pdf		
Feszültség - kimenet (min / fix)	2.5V (3.3V, 5V)	Feszültség - kimenet (max.)	5V
Feszültség - bemenet (perc)	2.7V	Feszültség - Bemenet (Max)	38V
topológia	Charge Pump	Szinkron egyenirányító	No
Szállító eszközcsoomag	12-DFN (4x3)	Sorozat	-
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	12-WDFDN Exposed Pad
Kimeneti típus	Adjustable (Programmable)	Kimeneti konfiguráció	Positive
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C (TJ)	Kimenetek száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	12 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Funkció	Step-Up/Step-Down	Frekvencia - Kapcsolás	450kHz
Részletes leírás	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2.5V (3.3V, 5V) 1 Output 250mA 12-WDFDN Exposed Pad	Aktuális - kimenet	250mA
Alap rész száma	LTC3245		

Kapcsolódó termékek

<p>LTC3245EMSE#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Letöltés: LTC3245EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3240EDC-3.3#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Letöltés: LTC3240EDC-3.3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3230EUD#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 20QFN Letöltés: LTC3230EUD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3245EDE#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Letöltés: LTC3245EDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3240EDC-2.5#TRMPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN Letöltés: LTC3240EDC-2.5#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3245HMSE#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Letöltés: LTC3245HMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3230EUD#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 20QFN Letöltés: LTC3230EUD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3240EDC-2.5#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN Letöltés: LTC3240EDC-2.5#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3245IDE#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Letöltés: LTC3245IDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3245HMSE#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Letöltés: LTC3245HMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3240EDC-3.3#TRMPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Letöltés: LTC3240EDC-3.3#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3245EMSE#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Letöltés: LTC3245EMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EDE#PBF
 LTC3245EDE#PBF Ár
 LTC3245EDE#PBF PDF adatlap
 LTC3245EDE#PBF készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EDE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EDE#PBF
 Analog Devices Inc. LTC3245EDE#PBF

LTC3245EDE#PBF forgalmazó
 LTC3245EDE#PBF kép
 LTC3245EDE#PBF Tölts le az adatlapot
 Vásároljon LTC3245EDE#PBF-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító
 AD LTC3245EDE#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC3245EDE#PBF

LTC3245EDE#PBF beszállító
 LTC3245EDE#PBF kép
 LTC3245EDE#PBF adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EDE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EDE#PBF