



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## LTC3245HMSE#PBF

Številka dela: **LTC3245HMSE#PBF**  
 Opis izdelka: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)  
[2.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)  
[3.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)  
[4.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	LTC3245HMSE#PBF	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.LTC3245HMSE#PBF.pdf2.LTC3245HMSE#PBF.pdf3.LTC3245HMSE#PBF.pdf4.LTC3245HMSE#PBF.pdf		
Voltage - Output (Min / Fixed)	2.5V (3.3V, 5V)	Voltage - Output (Max)	5V
Napetost - Vhod (Min)	2.7V	Napetost - Vhod (maks.)	38V
Topologija	Charge Pump	Sinhronski usmerjevalnik	No
Paket naprave za dobavitelja	12-MSOP-EP	Serijska	-
Pakiranje	Tube	Paket / primer	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Vrsta izhoda	Adjustable (Programmable)	Izhodna konfiguracija	Positive
delovna temperatura	-40°C ~ 150°C (TJ)	Število izhodov	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	12 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Step-Up/Step-Down	Frekvenca - preklop	450kHz
natančen opis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2.5V (3.3V, 5V) 1 Output 250mA 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Trenutni - izhod	250mA
Številka osnovnega dela	LTC3245		

### Podobni izdelki

<p><b>LTC3245EMSE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP                  Prenesi: <a href="#">LTC3245EMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3245EDE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN                  Prenesi: <a href="#">LTC3245EDE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3245IMSE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP                  Prenesi: <a href="#">LTC3245IMSE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3240EDC-3.3#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN                  Prenesi: <a href="#">LTC3240EDC-3.3#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3245IDE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN                  Prenesi: <a href="#">LTC3245IDE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3240EDC-3.3#TRMPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN                  Prenesi: <a href="#">LTC3240EDC-3.3#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3245HMSE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP                  Prenesi: <a href="#">LTC3245HMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3245IDE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN                  Prenesi: <a href="#">LTC3245IDE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3245EMSE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP                  Prenesi: <a href="#">LTC3245EMSE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3245IMSE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP                  Prenesi: <a href="#">LTC3245IMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3245EDE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN                  Prenesi: <a href="#">LTC3245EDE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3245MPMSE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP                  Prenesi: <a href="#">LTC3245MPMSE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF  
 LTC3245HMSE#PBF Cena  
 LTC3245HMSE#PBF PDF Datasheet  
 LTC3245HMSE#PBF Zaloga  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC3245HMSE#PBF

LTC3245HMSE#PBF Distributer  
 LTC3245HMSE#PBF Slike  
 LTC3245HMSE#PBF Prenos podatkovnega lista  
 Kupite LTC3245HMSE#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj  
 AD LTC3245HMSE#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC3245HMSE#PBF

Dobavitelj LTC3245HMSE#PBF  
 Slika LTC3245HMSE#PBF  
 Podatkovni list LTC3245HMSE#PBF  
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF