



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC4080XEMSE#PBF

Številka dela: LTC4080XEMSE#PBF

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)

Opis izdelka: IC CHARGER LI-ION 10-MSOP

Podatkovni listi: [LTC4080XEMSE#PBF.pdf](#)

Status RoHS: Skladen brez svinca / RoHS

Stanje zalog: 22457 pcs stock

Iz ladje: Hong Kong

Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

## Specifikacije LTC4080XEMSE#PBF

ŠTEVILKA DELA	LTC4080XEMSE#PBF
PROIZVAJALEC	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CHARGER LI-ION 10-MSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svinca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	22457 pcs
PODATKOVNI LIST	<a href="#">LTC4080XEMSE#PBF.pdf</a>
NAPETOST - NAPAJSANJE (MAKS.)	5.5V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	10-MSOP-EP
SERIJA	-
PROGRAMABILNE FUNKCIJE	-
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C (TA)
ŠTEVILO CELIC	1
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VMESNIK	-
ZAŠČITA NAPAČ	-
NATANČEN OPIS	Charger IC Lithium Ion/Polymer 10-MSOP-EP
TOK - POLNJENJE	Constant - Programmable
TOK NAPAJSANJA - MAKS	525mA
NAPETOST AKUMULATORJA	4.2V
BATERIJA KEMIJA	Lithium Ion/Polymer
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	LTC4080

## Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080XEMSE#PBF	LTC4080XEMSE#PBF Distributer	LTC4080XEMSE#PBF Dobavitelj
Cena LTC4080XEMSE#PBF	Slike LTC4080XEMSE#PBF	Slika LTC4080XEMSE#PBF
LTC4080XEMSE#PBF PDF Datasheet	LTC4080XEMSE#PBF Prenesi podatkovni list	LTC4080XEMSE#PBF Datasheet
Zaloga LTC4080XEMSE#PBF	Kupi LTC4080XEMSE#PBF	Kupi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080XEMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080XEMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj	Distributer ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080XEMSE#PBF	AD LTC4080XEMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080XEMSE#PBF
Analog Devices Inc. LTC4080XEMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4080XEMSE#PBF	

## Podobni izdelki

<p><b>LTC4080EDD#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-DFN Na zalogi: 44361 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4085EDE-1#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC USB POWER MANAGER 14-DFN Na zalogi: 41916 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4080EMSE#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-MSOP Na zalogi: 26838 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4081EDD#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC USB POWER MANAGER 10-DFN Na zalogi: 41897 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4080XEDD#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-DFN Na zalogi: 43306 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4080XEDD#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-DFN Na zalogi: 26779 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4085EDE#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC USB POWER MANAGER 14-DFN Na zalogi: 30884 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4081EDD#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC USB POWER MANAGER 10-DFN Na zalogi: 26862 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4080XEMSE#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-MSOP Na zalogi: 41987 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4085EDE#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC USB POWER MANAGER 14-DFN Na zalogi: 25222 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4080EMSE#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-MSOP Na zalogi: 35728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4080EDD#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CHARGER LI-ION 10-DFN Na zalogi: 24890 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>