



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT1947EMSE#PBF

Part Number:	LT1947EMSE#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC REG TFT-LCD ADJ 10-MSOP
Arkusze danych:	<a href="#">LT1947EMSE#PBF.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	18357 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje LT1947EMSE#PBF

PART NUMBER	LT1947EMSE#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC REG TFT-LCD ADJ 10-MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	18357 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">LT1947EMSE#PBF.pdf</a>
NAPIĘCIE - WYJŚCIE	Adj up to 30V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	2.7 V ~ 8 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-MSOP-EP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA WYJŚĆ	3
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	- Converter, TFT LCD Voltage Regulator IC 3 Output 10-MSOP-EP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LT1947
APLIKACJE	Converter, TFT LCD

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1947EMSE#PBF	Dystrybutor LT1947EMSE#PBF	Dostawca LT1947EMSE#PBF
LT1947EMSE#PBF Cena	Zdjęcia LT1947EMSE#PBF	Obraz LT1947EMSE#PBF
Arkusz danych PDF LT1947EMSE#PBF	LT1947EMSE#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LT1947EMSE#PBF
LT1947EMSE#PBF Akcje	Kup LT1947EMSE#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LT1947EMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1947EMSE#PBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1947EMSE#PBF	AD LT1947EMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1947EMSE#PBF
Analog Devices Inc. LT1947EMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LT1947EMSE#PBF	

### Produkty powiązane

<p><b>LT1949EMS8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST SEPIC ADJ 1A 8MSOP                  Na stanie: 19872 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1949-1EMS8#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST SEPIC ADJ 1A 8MSOP                  Na stanie: 3723 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1947EMS#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SW REG TFT-LCD TRPL ADJ10MSOP                  Na stanie: 18022 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1946EMS8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8MSOP                  Na stanie: 29980 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1949EMS8#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST SEPIC ADJ 1A 8MSOP                  Na stanie: 37511 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1946EMS8E#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8MSOP                  Na stanie: 25056 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1949ES8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST SEPIC ADJ 1A 8SOIC                  Na stanie: 19238 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1947EMS#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SW REG TFT-LCD TRPL ADJ10MSOP                  Na stanie: 33231 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1946EMS8#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8MSOP                  Na stanie: 44108 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1949-1EMS8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST SEPIC ADJ 1A 8MSOP                  Na stanie: 6977 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1947EMSE#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG TFT-LCD ADJ 10-MSOP                  Na stanie: 34536 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1946EMS8E#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8MSOP                  Na stanie: 42953 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>