

LT1374HVCS8#PBF

Part Number:	LT1374HVCS8#PBF
Producent / marka:	Link Labs
Opis produktu	IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A 8SOIC
Arkusze danych:	LT1374HVCS8#PBF.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	10127 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 LT1374HVCS8#PBF

PART NUMBER	LT1374HVCS8#PBF
PRODUCENT	Linear Technology
OPIS	IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	10127 pcs
ARKUSZ DANYCH	LT1374HVCS8#PBF.pdf
NAPIĘCIE - URUCHOMIENIE	Buck, SEPIC
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	2.42V
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	32V
NAPIĘCIE - WYPADANIE (TYPOWY)	5V
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	8-SOIC
SERIA	-
STAN ROHS	Tube
REGULATOR TOPOLOGII	4.5A (Switch)
POLARYZACJA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Adjustable
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	1
WYDAJNOŚĆ	Step-Down
INNE NAZWY	LT1374HVCS8PBF
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 125°C (TJ)
ILOŚĆ DAC	500kHz
HAŁAS - OD 0,1 HZ DO 10 HZ	27.52V
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
NUMER CZĘŚCI PRODUCENTA	LT1374HVCS8#PBF
ROZSZERZONY OPIS	Buck, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.42V 1 Output 4.5A (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OPIS	IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A 8SOIC
WARTOŚĆ ZNAMIONOWA NA STYKU NAPIĘCIE @	Positive
SYNCHRONIZACJA ZEGARA	No

Powiązane tagi

Link Labs LT1374HVCS8#PBF	Dystrybutor LT1374HVCS8#PBF	Dostawca LT1374HVCS8#PBF
LT1374HVCS8#PBF Cena	Zdjęcia LT1374HVCS8#PBF	Obraz LT1374HVCS8#PBF
Arkusz danych PDF LT1374HVCS8#PBF	LT1374HVCS8#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LT1374HVCS8#PBF
LT1374HVCS8#PBF Akcje	Kup LT1374HVCS8#PBF	Kup Link Labs LT1374HVCS8#PBF
Link Labs LT1374HVCS8#PBF	Dostawca Link Labs	Dystrybutor Link Labs
Link Labs LT1374HVCS8#PBF	Link Labs Inc. LT1374HVCS8#PBF	

Produkty powiązane

<p>LT1374HVCFE#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Na stanie: 9764 pcs RFQ</p>	<p>LT1374HVIS8#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A 8SOIC Na stanie: 7995 pcs RFQ</p>
<p>LT1374HVCS8#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A 8SOIC Na stanie: 17884 pcs RFQ</p>	<p>LT1374HVCFE#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Na stanie: 20373 pcs RFQ</p>
<p>LT1374CT7#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A TO220 Na stanie: 9544 pcs RFQ</p>	<p>LT1374HVIFE#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Na stanie: 8405 pcs RFQ</p>
<p>LT1374HVCR#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK Na stanie: 9233 pcs RFQ</p>	<p>LT1374HVCR#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK Na stanie: 18679 pcs RFQ</p>
<p>LT1374HVIR#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK Na stanie: 15227 pcs RFQ</p>	<p>LT1374HVIFE#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Na stanie: 17866 pcs RFQ</p>
<p>LT1374CT7-5#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BCK SEPIC 5V 4.5A TO220-7 Na stanie: 9581 pcs RFQ</p>	<p>LT1374HVIR#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK Na stanie: 7825 pcs RFQ</p>