



LAPIS Semiconductor

BA17812FP

Part Number: BA17812FP

Producent / marka: LAPIS Semiconductor


Opis produktu: IC REG LINEAR 12V 1A TO252-3

Arkusze danych:

Status RoHS

Statek z

Sposób wysyłki

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Hongkong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



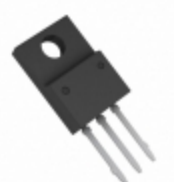
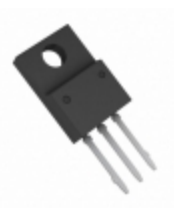






Specyfikacje BA17812FP

PART NUMBER	BA17812FP
PRODUCENT	LAPIS Semiconductor
OPIS	IC REG LINEAR 12V 1A TO252-3
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	2V @ 1A (Typ)
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	12V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	27V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	TO-252-3
SERIA	-
FUNKCJE OCHRONNE	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
PSRR	63dB (120Hz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
IŁOŚĆ REGULATORÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 12V 1A TO-252-3
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	6mA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	4.5mA
OBECNY - WYJŚCIE	1A
FUNKCJE STEROWANIA	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	BA178

Powiązane tagi

LAPIS Semiconductor BA17812FP	Dystrybutor BA17812FP	Dostawca BA17812FP
Cena BA17812FP	Zdjęcia BA17812FP	Obraz BA17812FP
Arkusze danych BA17812FP PDF	BA17812FP Pobierz arkusz danych	Arkusze danych BA17812FP
Zdjęcie BA17812FP	Kup BA17812FP	Kup LAPIS Semiconductor BA17812FP
LAPIS Semiconductor BA17812FP	LAPIS Semiconductor Dostawca	Dystrybutor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BA17812FP	Kionix Inc. BA17812FP	Rohm Semiconductor BA17812FP

Produkty powiązane

 <p>BA17809T Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 9V 1A TO220FP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>BA17812T Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 12V 1A TO220FP Na stanie: 119 pcs RFQ</p>
 <p>BA17815FP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 15V 1A TO252-3 Na stanie: 350 pcs RFQ</p>	 <p>BA17810CP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 10V 1A TO220CP-3 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>BA17818CP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 18V 1A TO220CP-3 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>BA17810T Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 10V 1A TO220FP Na stanie: 593 pcs RFQ</p>
 <p>BA17810FP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 10V 1A TO252-3 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>BA17809FP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>BA17815T Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 15V 1A TO220FP Na stanie: 573 pcs RFQ</p>	 <p>BA17815CP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 15V 1A TO220CP-3 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>BA17812FP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 12V 1A TO252-3 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>BA17812CP-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 12V 1A TO220CP-3 Na stanie: 986 pcs RFQ</p>