


LAPIS Semiconductor

BM1P107FJ-E2

Artikelnummer:	BM1P107FJ-E2
Tillverkare / Brand:	LAPIS Semiconductor
Produktbeskrivning	IC PWM CTRL AD/DC SOP8
Datablad:	1.BM1P107FJ-E2.pdf 2.BM1P107FJ-E2.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.










Specifikationer för BM1P107FJ-E2

ARTIKELNUMMER	BM1P107FJ-E2
TILLVERKARE	LAPIS Semiconductor
BESKRIVNING	IC PWM CTRL AD/DC SOP8
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	1.BM1P107FJ-E2.pdf 2.BM1P107FJ-E2.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL (VCC / VDD)	8.9 V ~ 26 V
SPÄNNING - STARTA UPP	13.5V
SPÄNNING - UPPDELNING	-
TOPOLOGI	Flyback
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-SOP-J
SERIER	-
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
UTGÅNGSISOLERING	Either
ANDRA NAMN	BM1P107FJ-E2TR
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	10 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERN STRÖMBRYTARE	No
FREKVENSKOPPLING	100kHz
FELSKYDD	Current Limiting, Over Voltage
DRIFTSCYKEL	75%
DETALJERAD BESKRIVNING	Converter Offline Flyback Topology 100kHz 8-SOP-J
KONTROLLFUNKTIONER	-

Relaterade etiketter

LAPIS Semiconductor BM1P107FJ-E2	BM1P107FJ-E2-distributör	BM1P107FJ-E2-leverantör
BM1P107FJ-E2-pris	BM1P107FJ-E2-bilder	BM1P107FJ-E2-bild
BM1P107FJ-E2 PDF-datablad	BM1P107FJ-E2 Ladda ner datablad	BM1P107FJ-E2-datablad
BM1P107FJ-E2 lager	Köp BM1P107FJ-E2	Köp LAPIS Semiconductor BM1P107FJ-E2
LAPIS Semiconductor BM1P107FJ-E2	LAPIS Semiconductor-leverantör	LAPIS Semiconductor-distributör
LAPIS Semiconductor BM1P107FJ-E2	Kionix Inc. BM1P107FJ-E2	Rohm Semiconductor BM1P107FJ-E2

Relaterade produkter

 <p>BM1Q002FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC CONV DC/DC QUASI-RES 8SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM1P102FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC CONV DC/DC 100KHZ LATCH 8SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM1P068FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC PWM CTRL AD/DC SOP8 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM1Q001FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC CONV DC/DC QUASI-RES 8SOIC I lager: 809 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM1R00149F-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: HIGH EFFICIENCY AND LOW STANDBY I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM1Q011FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: QUASI-RESONANT CONTROL TYPE DC/D I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM1R16MV1 tillverkare: Crouzet Beskrivning: RELAY TIME DELAY 240HR 16A 250V I lager: 35 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM1P101FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC CONV DC/DC 100KHZ AUTO 8SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM1P066FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC PWM CTRL AD/DC SOP8 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Amphenol Pcd</p> <p>BM1SRK12031CW tillverkare: Amphenol Pcd Beskrivning: CONN BACKSHELL CABLE CLAMP SZ 12 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM1P065FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC PWM CTRL AD/DC SOP8 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM1P067FJ-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC PWM CTRL AD/DC SOP8 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>