




LAPIS Semiconductor

BD9749MWV-E2

Part Number:	BD9749MWV-E2
Producent / marka:	LAPIS Semiconductor
Opis produktu	IC REG SW CTRLR 7CH 48-UQFN
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






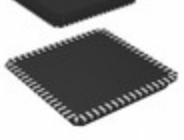




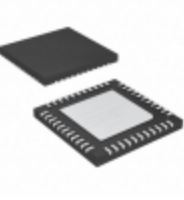

Specyfikacje BD9749MWV-E2

PART NUMBER	BD9749MWV-E2
PRODUCENT	LAPIS Semiconductor
OPIS	IC REG SW CTRLR 7CH 48-UQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - WYJŚCIE	Multiple
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	1.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	-
INNE NAZWY	BD9749MWVE2
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
LICZBA WYJŚĆ	7
RODZAJ MOCOWANIA	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	- Controller, Digital Camera Voltage Regulator IC 7 Output
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	BD9749
APLIKACJE	Controller, Digital Camera

Powiązane tagi

LAPIS Semiconductor BD9749MWV-E2	Dystrybutor BD9749MWV-E2	Dostawca BD9749MWV-E2
Cena BD9749MWV-E2	Zdjęcia BD9749MWV-E2	Obraz BD9749MWV-E2
Arkusz danych BD9749MWV-E2 PDF	BD9749MWV-E2 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych BD9749MWV-E2
Zdjęcie BD9749MWV-E2	Kup BD9749MWV-E2	Kup LAPIS Semiconductor BD9749MWV-E2
LAPIS Semiconductor BD9749MWV-E2	LAPIS Semiconductor Dostawca	Dystrybutor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD9749MWV-E2	Kionix Inc. BD9749MWV-E2	Rohm Semiconductor BD9749MWV-E2

Produkty powiązane

 <p>BD9718G-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG BUCK INV -5V SMP5C2 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD9766FV-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC INVERTER CONTROL 2CH SSOP28 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD9763FVM-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG CTRLR BOOST 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD9740KN-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG MULT CONFIG 30MA 48UQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD9703T-V5 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP-5 Na stanie: 705 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD9739KN-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG SW BUILT IN FET 64UQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD9750BFV-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG SYNC SWITCHING Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD9751FV-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG SYNC 2CH DC/DC 28SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD9703T Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP-5 Na stanie: 495 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD9753FV-FE2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG SYNC SWITCHING Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD9757MWV-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC REG SW 8CH W/FET 40UQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD9745EKN-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC SWITCH REG 7CH W/FET HQFN48U Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>