










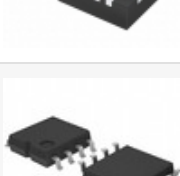
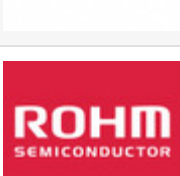

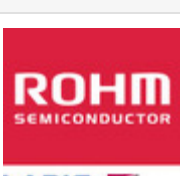
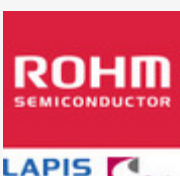

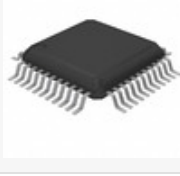


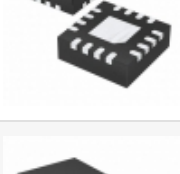

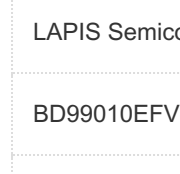


BD99010EFV-ME2

		Part Number: BD99010EFV-ME2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG BCK 3.3V 2A SYNC 24HTSSOP Datový list: HTSSOP-B24 Taping Spec  BD99010,11EFV-M	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD99010EFV-ME2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD99010EFV-ME2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BCK 3.3V 2A SYNC 24HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40837 pcs	Datový list	HTSSOP-B24 Taping Spec BD99010,11EFV-M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	3.6V
Napětí - vstup (Max)	35V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	24-HTSSOP-B
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-VSSOP (0.220", 5.60mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD99010EFV-ME2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 500kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 2A 24-VSSOP (0.220", 5.60mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lapis Semiconductor. Máme 40837 kusy Lapis Semiconductor BD99010EFV-ME2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BD9895FV-E2 Popis: IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9888F-E2 Popis: IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD99954GW-E2 Popis: 1 TO 4-CELL LI-ION BATTERY MANAG	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9A100MUV-EVK-001 Popis: EVAL BOARD BD9A100MUV	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9889FV-E2 Popis: IC INVERTER CONTROL SSOP-B20	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9976HFP-TR Popis: IC REG SW 2A W/FET HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9A101MUV-EVK-001 Popis: 2.7V TO 5.5V INPUT, 1A INTEGRATE	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9890F-E2 Popis: IC INVERTER CONTROL SOP28	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9A101MUV-LBE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD99A41F-E2 Popis: IC VOLTAGE SUPERVISOR 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD99011EFV-ME2 Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 24HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD99954MWV-EVK-101 Popis: EVAL BOARD FOR BD99954	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9890FV-E2 Popis: IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9898FV-E2 Popis: IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9888FV-E2 Popis: IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9892K-E2 Popis: IC INVERTER CTRL DC-AC 44-QFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9897FS-E2 Popis: IC INVERTER CTRL 32SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9896FV-E2 Popis: IC INVERTER CTRL 28SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9A100MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16VQFN	Výrobci: Rohm Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD99954MWV-E2 Popis: 1 TO 4-CELL LI-ION BATTERY MANAG	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BD99010EFV-ME2			
LAPIS Semiconductor BD99010EFV-ME2.	BD99010EFV-ME2 distributor	BD99010EFV-ME2 dodavatel	BD99010EFV-ME2 Cena
BD99010EFV-ME2 Stáhnout datasheet.	BD99010EFV-ME2 Datasheet.	BD99010EFV-ME2 Stock.	koupit BD99010EFV-ME2.
LAPIS Semiconductor BD99010EFV-ME2.	Kionix Inc. BD99010EFV-ME2.	Rohm Semiconductor BD99010EFV-ME2.	