



















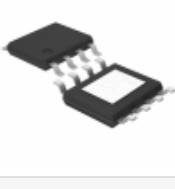





BD9270F-E2

	 	Part Number: BD9270F-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC INVERTER CTRLR DC-AC 24-SOP Datový list:  BD9270F	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 BD9270F-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9270F-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC INVERTER CTRLR DC-AC 24-SOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	69601 pcs	Datový list	BD9270F
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	8.5 V ~ 19 V
Dodavatel zařízení Package	24-SOP	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	24-SOIC (0.213", 5.40mm Width)
Ostatní jména	BD9270FE2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Inverter Controller PMIC 24-SOP	Proud - Supply	30µA
Číslo základní části	BD9270	Aplikace	Inverter Controller

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 69601 kusy LAPIS Semiconductor BD9270F-E2 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#: BD9306AFVM-TR Popis: IC REG CTRLR BOOST 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9261EFV-E2 Popis: IC PREAMP HBD PIR SENSOR 14SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9215AFV-E2 Popis: IC INVERTER DC/AC SSOP-B28	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9300FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD92111F-GE2 Popis: PFC DIRECT CURRENT RESONANCE TYP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9227F-E2 Popis: IC REG BUCK CONVERTER 1A 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD920 Popis: NETWORKING ANTENNA GSM UMTS PAN	Výrobci: B+B SmartWorx, Inc.	Dotaz
	Část#: BD9302FP-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.8A DL HSOP25	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9161FVM-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9206EFV-E2 Popis: IC LED DRVR LIN DIM 20MA 20TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9285F-GE2 Popis: IC LED DVR BOOST 1CH SOP18	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9251FV-GE2 Popis: IC PREAMP HBD PIR SENSOR 14SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9305AFVM-TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9303FP-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9322EFJ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9322EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9323EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9251FV-E2 Popis: IC PREAMP HBD PIR SENSOR 14-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9207FPS-E2 Popis: IC LED DRIVER RGLTR 1.5A TO252-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9300F-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BD9270F-E2			
LAPIS Semiconductor BD9270F-E2.	BD9270F-E2 distributor	BD9270F-E2 dodavatel	BD9270F-E2 Cena
BD9270F-E2 Stáhnout datasheet.	BD9270F-E2 Datasheet.	BD9270F-E2 Stock.	koupit BD9270F-E2.
LAPIS Semiconductor BD9270F-E2.	Kionix Inc. BD9270F-E2.	Rohm Semiconductor BD9270F-E2.	