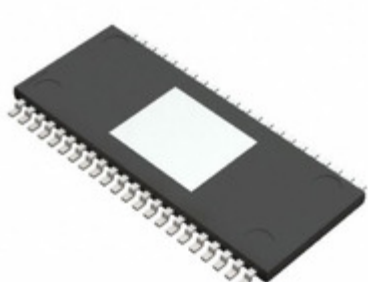


BD49101ARFS-ME2



Part Number: [BD49101ARFS-ME2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: MULTI-CHANNEL POWER SUPPLY IC FO

Datový list: [BD49101ARFS-M](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit BD49101ARFS-ME2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BD49101ARFS-ME2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	MULTI-CHANNEL POWER SUPPLY IC FO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32049 pcs	Datový list	BD49101ARFS-M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	5.5 V ~ 25 V
Dodavatel zařízení Package	HTSSOP-A44R	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	44-VSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ostatní jména	BD49101ARFS-ME2TR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Automotive PMIC HTSSOP-A44R	Proud - Supply	5mA
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 32049 kusy LAPIS Semiconductor BD49101ARFS-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#: BD4924G-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC RESET CMOS 2.4V 5SSOP		
	Část#: BD4900FM-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC VOLT REGULATOR 28-HSOP		
	Část#: BD4925G-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC RESET CMOS 2.5V 5SSOP		
	Část#: BD48L56G-TL	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: STANDARD VOLTAGE DETECTORS		
	Část#: BD48L54G-TL	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: STANDARD VOLTAGE DETECTORS		
	Část#: BD48L59G-TL	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: STANDARD VOLTAGE DETECTORS		
	Část#: BD48L58G-TL	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: STANDARD VOLTAGE DETECTORS		
	Část#: BD4927FVE-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 5VSOF		
	Část#: BD4926FVE-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC DETECTOR VOLT 2.6V CMOS 5VSOF		
	Část#: BD48L55G-TL	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: STANDARD VOLTAGE DETECTORS		
	Část#: BD4911FM-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CONV PWR SUPPLY WTCHDG 28HSOP		
	Část#: BD48L57G-TL	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: STANDARD VOLTAGE DETECTORS		
	Část#: BD49101AEFS-ME2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: MULTI-CHANNEL POWER SUPPLY IC FO		
	Část#: BD4901FM-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC VOLT REGULATOR 28-HSOP		
	Část#: BD4926G-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC RESET CMOS 2.6V 5SSOP		
	Část#: BD4923G-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC RESET CMOS 2.3V 5SSOP		
	Část#: BD4923FVE-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC DETECTOR VOLT 2.3V CMOS 5VSOF		
	Část#: BD4924FVE-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC DETECTOR VOLT 2.4V CMOS 5VSOF		
	Část#: BD4903FM-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC VOLT REGULATOR 28-HSOP		
	Část#: BD4925FVE-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC DETECTOR VOLT 2.5V CMOS 5VSOF		

Související klíčová slova pro **BD49101ARFS-ME2**

LAPIS Semiconductor BD49101ARFS-ME2.	BD49101ARFS-ME2 distributor	BD49101ARFS-ME2 dodavatel	BD49101ARFS-ME2 Cena
BD49101ARFS-ME2 Stáhnout datasheet.	BD49101ARFS-ME2 Datasheet.	BD49101ARFS-ME2 Stock.	koupit BD49101ARFS-ME2.
LAPIS Semiconductor BD49101ARFS-ME2.	Kionix Inc. BD49101ARFS-ME2.	Rohm Semiconductor BD49101ARFS-ME2.	