




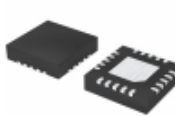



















BD9639MWV-E2

		Part Number: BD9639MWV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG SW W/FET DGTL CAM 56UQFN Datový list:  BD9639MWV	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 BD9639MWV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9639MWV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG SW W/FET DGTL CAM 56UQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55149 pcs	Datový list	BD9639MWV
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	Multiple
Napětí - Vstup	2.5 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	56-UQFN (7x7)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	56-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	BD9639MWV-E2TR
Provozní teplota	-20°C ~ 85°C	Počet výstupů	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	- Converter, Digital Camera Voltage Regulator IC 6 Output 56-UQFN (7x7)	Aplikace	Converter, Digital Camera

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 55149 kusy LAPIS Semiconductor BD9639MWV-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#: BD9611MUV-RE2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9595MUV-ME2 Popis: IC CUSTOM ANALOG	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9596MWV Popis: IC PMIC INTEL ATOM E3800	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9610AMUV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9611MUV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9702CP-V5E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO220	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9673EFJ_EVK Popis: BOARD EVAL BUCK REG BD9673	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9639MWV-BZE2 Popis: IC REG SW W/FET DGTL CAM 56UQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9702T Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO220FP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9673EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC HTSOP8	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD95861MUV-EVK-101 Popis: BOARD EVAL BD95861MUV REG	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9673AEFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC HTSOP8	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9701CP-V5E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9673AEFJ_EVK Popis: KIT EVAL BD9673AEFJ BUCK REG	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9615MUV-LBE2 Popis: 3.5V TO 60V INPUT 1CH BOOST DC/D	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9611MUV-EVK-001 Popis: EVAL BOARD BD9611 MUV	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD95861MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9701T-V5 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9701FP-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO252	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9701T Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro BD9639MWV-E2			
LAPIS Semiconductor BD9639MWV-E2.	BD9639MWV-E2 distributor	BD9639MWV-E2 dodavatel	BD9639MWV-E2 Cena
BD9639MWV-E2 Stáhnout datasheet.	BD9639MWV-E2 Datasheet.	BD9639MWV-E2 Stock.	koupit BD9639MWV-E2.
LAPIS Semiconductor BD9639MWV-E2.	Kionix Inc. BD9639MWV-E2.	Rohm Semiconductor BD9639MWV-E2.	