



BD8616MUV-E2

Hersteller Teilenummer:	BD8616MUV-E2
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK DC/DC VQFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BD8616MUV-E2 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie BD8616MUV-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BD8616MUV-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BD8616MUV-E2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BD8616MUV-E2

Teilenummer	BD8616MUV-E2	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	*	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Switching Regulator IC Output	Bestandsmenge	800 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schallkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators	Beschreibung	IC REG BUCK DC/DC VQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BD8616MUV-E2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BD8616MUV-E2	BD8616MUV-E2-Teil	BD8616MUV-E2 Preis	BD8616MUV-E2-Vertriebspartner
BD8616MUV-E2 Technisch	BD8616MUV-E2-Bestand	BD8616MUV-E2 Inventar	BD8616MUV-E2 Lieferant
BD8616MUV-E2 Online-Bestellung	BD8616MUV-E2 Anfrage	BD8616MUV-E2-Bild	BD8616MUV-E2 Bild
BD8616MUV-E2 pdf	BD8616MUV-E2 Datenblatt	BD8616MUV-E2 Datenblatt	BD8616MUV-E2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BD8616MUV-E2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BD8616MUV-E2	Kionix Inc. BD8616MUV-E2
Rohm Semiconductor BD8616MUV-E2			

Sie können auch interessiert sein:

 BD8622EFV-E2 Beschreibung: IC PWR SUPP 3A W/FET HTSSOP-B20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 37500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8621EFV-E2 Beschreibung: IC PWR SUPP 3A W/FET HTSSOP-B20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8655FV-HVE2 Beschreibung: BD8655FV-HVE2 ROHM SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD86103FJ-E2 Beschreibung: BD86103FJ-E2 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD860CS_L2_00001 Beschreibung: BD860CS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8617MUV-E2 Beschreibung: BD8617MUV-E2 ROHM QFN28 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD8646FV Beschreibung: BD8646FV ROHM SSOP20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD860YS_L2_00001 Beschreibung: BD860YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD860S_L2_00001 Beschreibung: BD860S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD8541NV-E2 Beschreibung: BD8541NV-E2 ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 146700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD839 Beschreibung: BD839 NXP TO-202 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8652FV-E2 Beschreibung: BD8652FV-E2 ROHM SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD845S_L2_00001 Beschreibung: BD845S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8651FV-E2 Beschreibung: BD8651FV-E2 ROHM SSOP28 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8606FV-E2 Beschreibung: BD8606FV-E2 ROHM SSOP40L Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD8649EFV-E2 Beschreibung: IC REG BCK ADJ 3A SYNC HTSSOPB20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD86103AFJ Beschreibung: BD86103AFJ ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8650FV-E2 Beschreibung: BD8650FV-E2 ROHM TSSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD86106EFJ-E2 Beschreibung: BD86106EFJ-E2 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD840S_L2_00001 Beschreibung: BD840S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8620EFV-E2 Beschreibung: IC DC/DC CONVERTER HTSSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD8632FV-E2 Beschreibung: BD8632FV-E2 ROHM SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8629FS-E2 Beschreibung: IC PWR SUPP 2A W/FET SSOP-A16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD850YS_L2_00001 Beschreibung: BD850YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD8654FS-HVE2 Beschreibung: BD8654FS-HVE2 ROHM SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD86103AFJ-E2 Beschreibung: BD86103AFJ-E2 ROHM SOP-8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD840CS_L2_00001 Beschreibung: BD840CS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD8614 Beschreibung: BD8614 NA QFN Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8646FV-E2 Beschreibung: BD8646FV-E2 ROHM SOP20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD8643FV-E2 Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong