



BD6581GU-E2

Hersteller Teilenummer:	BD6581GU-E2
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER CTRLR DIM VCSP85H2
Datenblätter:	BD6581GU-E2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BD6581GU-E2 100% Neu Original 2100 pcs auf Lager, Finden Sie BD6581GU-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BD6581GU-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BD6581GU-E2: Info@IC-Components.com





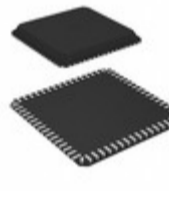

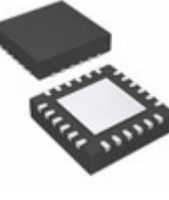


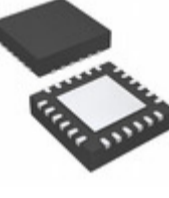


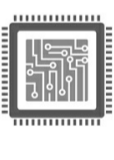

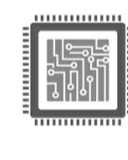











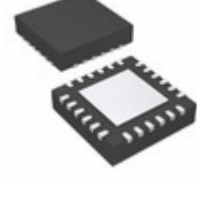

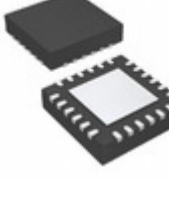
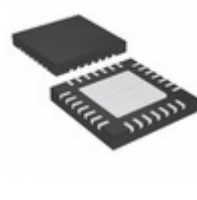
Die Spezifikationen von BD6581GU-E2

Teilenummer	BD6581GU-E2	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BD6581	Verpackung / Gehäuse	24-VFBGA, CSPBGA
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	VCSP85H2	Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 6 Output DC DC Controller Step-Up (Boost) PWM Dimming 25mA VCSP85H2	Frequenz	1MHz
Art	DC DC Controller	Anwendungen	Backlight
Interne (r)	No	Spannung - Ausgabe	-
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Anzahl der Ausgänge	6
Topologie	Step-Up (Boost)	Spannungsversorgung (max.)	22V
Spannungsversorgung (min.)	2.7V	Verdunklung	PWM
Andere Namen	BD6581GU-E2DKR	Bestandsmenge	2100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-LED-Treiber	Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM VCSP85H2
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BD6581GU-E2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BD6581GU-E2	BD6581GU-E2-Teil	BD6581GU-E2 Preis	BD6581GU-E2-Vertriebspartner
BD6581GU-E2 Technisch	BD6581GU-E2-Bestand	BD6581GU-E2 Inventar	BD6581GU-E2 Lieferant
BD6581GU-E2 Online-Bestellung	BD6581GU-E2 Anfrage	BD6581GU-E2-Bild	BD6581GU-E2 Bild
BD6581GU-E2 pdf	BD6581GU-E2 Datenblatt	BD6581GU-E2 Datenblatt	BD6581GU-E2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BD6581GU-E2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BD6581GU-E2	Kionix Inc. BD6581GU-E2
Rohm Semiconductor BD6581GU-E2			

Sie können auch interessiert sein:

 BD6541GU-E2 Beschreibung: BD6541GU-E2 ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6529G Beschreibung: BD6529G ROHM VCSP50L Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6609FV-E2 Beschreibung: BD6609FV-E2 ROHM SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  BD66142BT01 Beschreibung: BD66142BT01 HITACHI TCP Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 31600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6607KN-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 64UQFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD65493FV-E2 Beschreibung: BD65493FV-E2 ROHM TSSOP-14 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD6592MUV-E2 Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 24VQFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6538G-TR Beschreibung: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD65491FV-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD65496MUV-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER 24VQFN Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6600FV-E2 Beschreibung: BD6600FV-E2 ROHM TSSOP-20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6538G-GTR Beschreibung: BD6538G-GTR ROHM SSOP5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  BD66134UBT00 Beschreibung: BD66134UBT00 HITACHI TCP Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 97000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6553MUV-E2 Beschreibung: BD6553MUV-E2 ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  BD660CS_L2_00001 Beschreibung: BD660CS_L2_00001 PANJIT TO-252(DP) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD6588MUV-E2 Beschreibung: BD6588MUV-E2 ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6607KN Beschreibung: BD6607KN ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6550G-TR Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT 2A SSOP6 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD6557FV Beschreibung: BD6557FV ROHM TSSOP-16P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6609FV Beschreibung: BD6609FV ROHM TSSOP-20P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6606KVT Beschreibung: BD6606KVT ROHM TQFP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD6559FV Beschreibung: BD6559FV ROHM TSSOP-16P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD65B60GWL Beschreibung: BD65B60GWL ROHM 50UCSP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6529GUL Beschreibung: BD6529GUL ROHM VCSP50L1 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD6529GUL-E2 Beschreibung: IC PWR MGMT SWITCH 6HVSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6550G-TL Beschreibung: BD6550G-TL ROHM SOT23-6 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6590MUV-E2 Beschreibung: STEP-UP DC/DC CONVERTER FOR MEDI Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BD6583MUV-AME Beschreibung: BD6583MUV-AME ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD6583MUV-AE2 Beschreibung: 6-CHANNEL WHITE LED DRIVER FOR U Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BD65499MUV-E2 Beschreibung: IC LENS DVR 1-2CH 28VQFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 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