



BU4538B

Hersteller Teilenummer:	BU4538B
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MULTIVIBRATOR MONOSTBLE 16DIP
Datenblätter:	BU4538B.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BU4538B 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie BU4538B Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BU4538B kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BU4538B: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BU4538B

Teilenummer	BU4538B	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	4000B	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	4538	Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 100ns 16-DIP	Spannungsversorgung	3V ~ 18V
Logiktyp	Monostable	Strom - hoch, niedrig	1.2mA, 3mA
Schmitt-Trigger-Eingang	No	Unabhängige Schaltkreise	2
Ausbreitungsverzögerung	100ns	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-multivibratoren	Beschreibung	IC MULTIVIBRATOR MONOSTBLE 16DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BU4538B enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BU4538B	BU4538B-Teil	BU4538B Preis	BU4538B-Vertriebspartner
BU4538B Technisch	BU4538B-Bestand	BU4538B Inventar	BU4538B Lieferant
BU4538B Online-Bestellung	BU4538B Anfrage	BU4538B-Bild	BU4538B Bild
BU4538B pdf	BU4538B Datenblatt	BU4538B Datenblatt	BU4538B pdf-Datenblatt
Laden Sie das BU4538B-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BU4538B	Kionix Inc. BU4538B
Rohm Semiconductor BU4538B			

Sie können auch interessiert sein:

<p>BU4528BF Beschreibung: BU4528BF ROHM SOP-16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4584BF-E2 Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4525DX Beschreibung: BU4525DX NXP TO-3P Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4809G-TR Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 0.9V SSOP5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4523DX Beschreibung: BU4523DX NXP TO-3PF Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4525DF Beschreibung: BU4525DF NXP TO-3PF Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4532AL Beschreibung: BU4532AL PANASONIC TO-3PL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU4525AX Beschreibung: BU4525AX PH TO-3PF Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4584BF Beschreibung: BU4584BF ROHM SOP-14P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4528BF-E2 Beschreibung: BU4528BF-E2 ROHM SOP16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4809F-TR Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 0.9V SOP4 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4584B Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4809FVE-TR Beschreibung: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4523DF Beschreibung: BU4523DF NXP TO-3PF Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4810F-TR Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.0V SOP4 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4584BF-E2 SOP14 Beschreibung: BU4584BF-E2 SOP14 ROHM SOP14-3.9 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4551BF Beschreibung: BU4551BF ROHM SOP16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU4523AX Beschreibung: BU4523AX PHI TO3P-3 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4551BFV-E2 Beschreibung: IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 16SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4551BF-E2 Beschreibung: IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 16SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU4530AW Beschreibung: BU4530AW PHI TO-3P Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4525AF Beschreibung: BU4525AF NXP TO3P-3 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4810F Beschreibung: BU4810F ROHM Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4523AF Beschreibung: BU4523AF NXP TO-3PF Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4551BFV Beschreibung: BU4551BFV ROHM TSSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4525AW Beschreibung: BU4525AW NXP TO3P-3 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4810G Beschreibung: BU4810G ROHM Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4809F-TL Beschreibung: BU4809F-TL ROHM SOT343 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4530AL Beschreibung: BU4530AL NXP TO-3PL Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4522DX Beschreibung: BU4522DX NXP TO-3P Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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