



BU4323F-TR

Hersteller Teilenummer:	BU4323F-TR
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC DETECTOR VOLT 2.3V CMOS 4SOP
Datenblätter:	BU4323F-TR(1).pdf BU4323F-TR(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BU4323F-TR 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie BU4323F-TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BU4323F-TR kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BU4323F-TR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BU4323F-TR

Teilenummer	BU4323F-TR	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BU43*	Verpackung / Gehäuse	SC-82
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 4-SOP	Art	Simple Reset/Power-On Reset
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole	zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1	Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	2.3V	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Supervisor	Beschreibung	IC DETECTOR VOLT 2.3V CMOS 4SOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BU4323F-TR enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BU4323F-TR	BU4323F-TR-Teil	BU4323F-TR Preis	BU4323F-TR-Vertriebspartner
BU4323F-TR Technisch	BU4323F-TR-Bestand	BU4323F-TR Inventar	BU4323F-TR Lieferant
BU4323F-TR Online-Bestellung	BU4323F-TR Anfrage	BU4323F-TR-Bild	BU4323F-TR Bild
BU4323F-TR pdf	BU4323F-TR Datenblatt	BU4323F-TR Datenblatt	BU4323F-TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das BU4323F-TR-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BU4323F-TR	Kionix Inc. BU4323F-TR
Rohm Semiconductor BU4323F-TR			

Sie können auch interessiert sein:

<p>BU4325FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.5V CMOS 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4248FVE Beschreibung: BU4248FVE ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4309F-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 0.9V CMOS 4SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4245G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 4.5V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4246FVE Beschreibung: BU4246FVE ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4522AF Beschreibung: BU4522AF NXP TO3P-3 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU426A Beschreibung: BU426A ST TO-218 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4322G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.2V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4320G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.0V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4520DX Beschreibung: BU4520DX PHILIPS TO-220 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4522DF Beschreibung: BU4522DF NXP TO-3PF Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4246G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 4.6V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4331G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 3.1V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4319FVE Beschreibung: BU4319FVE ROHM VSOF-5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4327G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4328FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.8V CMOS 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4324FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.4V CMOS 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 86900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4321G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.1V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4246F-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 4.6V ODRN 4SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4327F-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 4SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4522AX Beschreibung: BU4522AX PH TO-3PF Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4326FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.6V CMOS 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4329G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.9V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4248F-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 4.8V ODRN 4SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4245G Beschreibung: BU4245G ROHM SOT153 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4331FVE-GTR Beschreibung: BU4331FVE-GTR ROHM VSOF-5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4248G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 4.8V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU4327FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4310F-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 1.0V CMOS 4SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU4328G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.8V CMOS 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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