



BD5224G-TR

Hersteller Teilenummer:	BD5224G-TR
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5SSOP
Datenblätter:	BD5224G-TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BD5224G-TR 100% Neu Original 900 pcs auf Lager. Finden Sie BD5224G-TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. BD5224G-TR kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BD5224G-TR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BD5224G-TR

Teilenummer	BD5224G-TR	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BD52	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-SSOP	Art	Simple Reset/Power-On Reset
Ausgabe	Open Drain or Open Collector	zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1	Zurücksetzen Timeout	-
Spannung - Schwellen	2.4V	Andere Namen	BD5224G-TR-ND BD5224GTR
Bestandsmenge	900 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Supervisor
Beschreibung	IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BD5224G-TR enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BD5224G-TR	BD5224G-TR-Teil	BD5224G-TR Preis	BD5224G-TR-Vertriebspartner
BD5224G-TR Technisch	BD5224G-TR-Bestand	BD5224G-TR Inventar	BD5224G-TR Lieferant
BD5224G-TR Online-Bestellung	BD5224G-TR Anfrage	BD5224G-TR-Bild	BD5224G-TR Bild
BD5224G-TR pdf	BD5224G-TR Datenblatt	BD5224G-TR Datenblatt	BD5224G-TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das BD5224G-TR-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BD5224G-TR	Kionix Inc. BD5224G-TR
Rohm Semiconductor BD5224G-TR			

Sie können auch interessiert sein:

<p>BD5227FVE-F Beschreibung: BD5227FVE-F ROHM SOT-553 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50GA3WNUX Beschreibung: BD50GA3WNUX ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5223G Beschreibung: BD5223G ROHM SSOP5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD50GA5MEFJ-M Beschreibung: BD50GA5MEFJ-M ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5226G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 39700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50G0MEFJ-LB Beschreibung: BD50G0MEFJ-LB ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5223G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50G0WEFJ Beschreibung: BD50G0WEFJ ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5223FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD5100YS Beschreibung: BD5100YS PANJIT TO-252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 26900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5228FVE Beschreibung: BD5228FVE ROHM SOT353 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50G0MEFJ-M Beschreibung: BD50G0MEFJ-M ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5224FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5227G Beschreibung: BD5227G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5225FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5226G Beschreibung: BD5226G ROHM SOT-153 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5228FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50GA5WEFJ Beschreibung: BD50GA5WEFJ ROHM Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5225G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5227FVE-TR Beschreibung: IC RESET CMOS N-CH 2.7V VSOF5 TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5228G TR Beschreibung: BD5228G TR ROHM SOT23-5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5228G Beschreibung: BD5228G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD5100YS_L2_00001 Beschreibung: BD5100YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5227 Beschreibung: BD5227 ROHM SOT-153SS Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5228G-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50GA5WEFJ-E2 Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 500MA 8HTSOP-J Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD5229FVE-TR Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5VSOF Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BD5227G-TR Beschreibung: IC RESET CMOS N-CH 2.7V 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD5100S_L2_00001 Beschreibung: BD5100S_L2_00001 PANJIT TO-252(DP) Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BD50GA5MEFJ-LB Beschreibung: BD50GA5MEFJ-LB ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 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