

Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD5338G-TR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD5338G-TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS 5SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BD5338G-TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

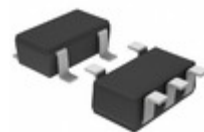
### Spezifikationen

Teilenummer	BD5338G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.8V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

BD5338G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD5338G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD5338G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BD5338G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



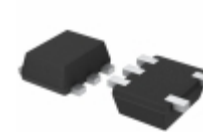
**BD5336G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.6V CMOS  
5SSOP



**BD5339G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.9V CMOS  
5SSOP



**BD533J**  
AMI Semiconductor / ON  
Semiconductor  
TRANS NPN 45V 8A TO-220



**BD5338FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS  
5VSOF



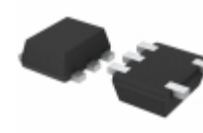
**BD5339FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.9V CMOS  
5VSOF



**BD534**  
STMicroelectronics  
TRANS PNP 45V 8A TO-220



**BD533J**  
Fairchild/ON Semiconductor  
TRANS NPN 45V 8A TO-220



**BD5336FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.6V CMOS  
5VSOF

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD5338G-TR LAPIS Semiconductor	BD5338G-TR Datenblatt	BD5338G-TR-Datenblätter	BD5338G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD5338G-TR
BD5338G-TR Electronic	BD5338G-TR-Komponenten	BD5338G-TR-Verteiler	BD5338G-TR-Bild	BD5338G-TR-Teil
BD5338G-TR Preis	BD5338G-TR Hersteller	BD5338G-TR Bild	BD5338G-TR Aktie	BD5338G-TR Inventar
BD5338G-TR Neu	BD5338G-TR Original	BD5338G-TR garantiert	BD5338G-TR RFQ	BD5338G-TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited