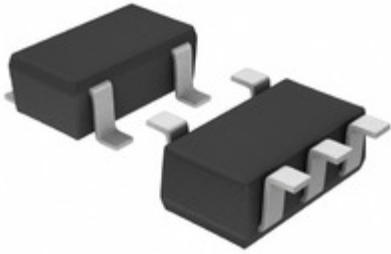


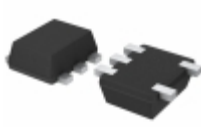






	<h2 style="color: #E67E22;">BD4950G-TR</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD4950G-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC RESET CMOS 5.0V 5SSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD4950G-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2932 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	BD4950G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RESET CMOS 5.0V 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2932 pcs Stock
Spannung - Schwellen	5V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	BD49xxx
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

BD4950G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD4950G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD4950G-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 BD4950G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD4951G-TR</b> Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 5.1V 5SSOP</p>	 <p><b>BD4950FVE-TR</b> Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 5.0V CMOS 5VSOF</p>	 <p><b>BD4949FVE-TR</b> Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.9V CMOS 5VSOF</p>	 <p><b>BD4949G-TR</b> Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 4.9V 5SSOP</p>
 <p><b>BD4951G</b> ROHM BD4951G ROHM</p>	 <p><b>BD4949FVE</b> ROHM BD4949FVE ROHM</p>	 <p><b>BD4952FVE</b> ROHM BD4952FVE ROHM</p>	 <p><b>BD4951FVE</b> ROHM BD4951FVE ROHM</p>

### BD4950G-TR Zugehöriges

Mehr

<a href="#">BD4950G-TR Rohm Semiconductor</a>	<a href="#">BD4950G-TR Datenblatt</a>	<a href="#">BD4950G-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">BD4950G-TR PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD4950G-TR</a>
<a href="#">BD4950G-TR Electronic</a>	<a href="#">BD4950G-TR-Komponenten</a>	<a href="#">BD4950G-TR-Verteiler</a>	<a href="#">BD4950G-TR-Bild</a>	<a href="#">BD4950G-TR-Teil</a>
<a href="#">BD4950G-TR Preis</a>	<a href="#">BD4950G-TR Hersteller</a>	<a href="#">BD4950G-TR Bild</a>	<a href="#">BD4950G-TR Aktie</a>	<a href="#">BD4950G-TR Inventar</a>
<a href="#">BD4950G-TR Neu</a>	<a href="#">BD4950G-TR Original</a>	<a href="#">BD4950G-TR garantiert</a>	<a href="#">BD4950G-TR RFQ</a>	<a href="#">BD4950G-TR Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited