



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD49K39G-TL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD49K39G-TL
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	STANDARD VOLTAGE DETECTORS
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BD49K39G-TL.pdf</a> <a href="#">2.BD49K39G-TL.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	BD49K39G-TL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	STANDARD VOLTAGE DETECTORS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.9V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	3-SSOP
Serie	BD49Kxx
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	BD49K39G-TLTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 3-SSOP

BD49K39G-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD49K39G-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD49K39G-TL 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 BD49K39G-TL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BD49K41G-TL</b> LAPIS Semiconductor STANDARD VOLTAGE DETECTORS</p>	<p><b>BD49K30G-TL</b> Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 3.0V CMOS SSOP3</p>	<p><b>BD49K32G-TL</b> LAPIS Semiconductor STANDARD VOLTAGE DETECTORS</p>	<p><b>BD49K42G-TL</b> Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS SSOP3</p>
<p><b>BD49K33G-TL</b> LAPIS Semiconductor STANDARD VOLTAGE DETECTORS</p>	<p><b>BD49K34G-TL</b> LAPIS Semiconductor STANDARD VOLTAGE DETECTORS</p>	<p><b>BD49K40G-TL</b> Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.0V CMOS SSOP3</p>	<p><b>BD49K45G-TL</b> Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.5V CMOS SSOP3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD49K39G-TL LAPIS Semiconductor	BD49K39G-TL Datenblatt	BD49K39G-TL-Datenblätter	BD49K39G-TL PDF	LAPIS Semiconductor BD49K39G-TL
BD49K39G-TL Electronic	BD49K39G-TL-Komponenten	BD49K39G-TL-Verteiler	BD49K39G-TL-Bild	BD49K39G-TL-Teil
BD49K39G-TL Preis	BD49K39G-TL Hersteller	BD49K39G-TL Bild	BD49K39G-TL Aktie	BD49K39G-TL Inventar
BD49K39G-TL Neu	BD49K39G-TL Original	BD49K39G-TL garantiert	BD49K39G-TL RFQ	BD49K39G-TL 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