

Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD46482G-TR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD46482G-TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RESET CMOS 4.8V 200MS 5SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BD46482G-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	BD46482G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RESET CMOS 4.8V 200MS 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.8V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	BD46xxx
Zurücksetzen Timeout	180 ms Minimum
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

BD46482G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD46482G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD46482G-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 BD46482G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



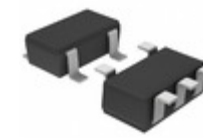
**BD46465G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CMOS 4.6V 50MS  
5SSOP



**BD46485G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CMOS 4.8V 50MS  
5SSOP



**BD4713G-TR**  
ROHM  
BD4713G-TR ROHM



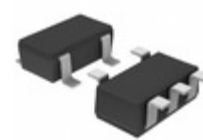
**BD4719G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CPU BIPOLAR 1.9V  
5SSOP



**BD4720G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CPU BIPOLAR 2.0V  
5SSOP



**BD46472G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CMOS 4.7V 200MS  
5SSOP



**BD4721G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CPU BIPOLAR 2.1V  
5SSOP



**BD46481G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC RESET CMOS 4.8V 100MS  
5SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD46482G-TR LAPIS Semiconductor	BD46482G-TR Datenblatt	BD46482G-TR-Datenblätter	BD46482G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD46482G-TR
BD46482G-TR Electronic	BD46482G-TR-Komponenten	BD46482G-TR-Verteiler	BD46482G-TR-Bild	BD46482G-TR-Teil
BD46482G-TR Preis	BD46482G-TR Hersteller	BD46482G-TR Bild	BD46482G-TR Aktie	BD46482G-TR Inventar
BD46482G-TR Neu	BD46482G-TR Original	BD46482G-TR garantiert	BD46482G-TR RFQ	BD46482G-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